Автоматические выключатели E3H-LTT

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Беларусь +375-257-127-884

Ростов-на-Дону (863) 308-18-15 Рязань (4912) 46-61-64 Самара (846) 206-03-16 Санкт-Петербург (812) 309-46-40 Саратов (845) 249-38-78 Севастополь (8692) 22-31-93 Саранск (8342) 22-96-24 Симферополь (3652) 67-13-56 Смоленск (4812) 29-41-54 Сочи (862) 225-72-31 Ставрополь (8652) 20-65-13 Сургут (3462) 77-98-35 Сыктывкар (8212) 25-95-17 Тамбов (4752) 50-40-97 Тверь (4822) 63-31-35

Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Тольятти (8482)63-91<u>-</u>07

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)33-79-87

Узбекистан +998(71)205-18-59 Кирг

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ahk@nt-rt.ru || сайт: https://abbswitch.nt-rt.ru

Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056338R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056338R5
Расширенный артикул	1SDA056338R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/ P-LSIG In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	800
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056354R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056354R5
Расширенный артикул	1SDA056354R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	800
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056346R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056346R5
Расширенный артикул	1SDA056346R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	800
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P-LSIG In=800A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056362R5) ABB 1SDA056362R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056362R5
Расширенный артикул	1SDA056362R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P- LSIG In=800A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056362R5)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	800
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSI In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSI In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056337R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056337R5
Расширенный артикул	1SDA056337R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSI In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	800
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P-LSI In=800A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P-LSI In=800A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056353R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056353R5
Расширенный артикул	1SDA056353R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 800 PR121/P- LSI In=800A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	800
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSI In=800A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSI In=800A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056345R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056345R5
Расширенный артикул	1SDA056345R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LSI In=800A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	800
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LI In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LI In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056336R5) ABB 1SDA056336R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056336R5
Расширенный артикул	1SDA056336R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/P-LI In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056336R5)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	800
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA059346R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA059346R5
Расширенный артикул	1SDA059346R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P- LI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA059346R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA059346R5
Расширенный артикул	1SDA059346R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P- LI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LI In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LI In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)

Производитель	ABB
Артикул	1SDA059348R5
Расширенный артикул	1SDA059348R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LI In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSIG In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSIG In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA059354R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA059354R5
Расширенный артикул	1SDA059354R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P- LSIG In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSIG In=1000A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSIG In=1000A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA059355R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA059355R5
Расширенный артикул	1SDA059355R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSIG In=1000A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSIG In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSIG In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA059356R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA059356R5
Расширенный артикул	1SDA059356R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSIG In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA059349R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA059349R5
Расширенный артикул	1SDA059349R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA059350R5) ABB 1SDA059350R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA059350R5
Расширенный артикул	1SDA059350R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P- LSI In=1000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA059350R5)
Напряжение, В	690
Аналог	23954DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA059351R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA059351R5
Расширенный артикул	1SDA059351R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P-LSI In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA059352R5) ABB 1SDA059352R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA059352R5
Расширенный артикул	1SDA059352R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1000 PR121/P- LSI In=1000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA059352R5)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LI In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LI In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056368R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056368R5
Расширенный артикул	1SDA056368R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LI In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P-LI In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P-LI In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056384R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056384R5
Расширенный артикул	1SDA056384R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P- LI In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/ P-LI In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LI In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056376R5) ABB 1SDA056376R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056376R5
Расширенный артикул	1SDA056376R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LI In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056376R5)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/ P-LSIG In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056370R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056370R5
Расширенный артикул	1SDA056370R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056386R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056386R5
Расширенный артикул	1SDA056386R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P- LSIG In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056378R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056378R5
Расширенный артикул	1SDA056378R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P-LSIG In=1250A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056394R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056394R5
Расширенный артикул	1SDA056394R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P- LSIG In=1250A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSI In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSI In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056369R5) ABB 1SDA056369R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056369R5
Расширенный артикул	1SDA056369R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSI In=1250A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056369R5)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P-LSI In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P-LSI In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056385R5) ABB 1SDA056385R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056385R5
Расширенный артикул	1SDA056385R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1250 PR121/P- LSI In=1250A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056385R5)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1250
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/ P-LSI In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1250 PR121/P-LSI In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056377R5) ABB 1SDA056377R5

Производитель ABB Артикул 1SDA056377R5 Расширенный артикул 1SDA056377R5 Наименование в каталоге Выключатель автоматический стационарный ЕЗН 1250 4p F HR LTT (исполнение на -40C) (тSDA056377R5) Напряжение, В 690 Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Исполнение Стационарное Конструкция В Страиваемое устройство фиксированной установки (стационарный) установки (стационарный) установки (стационарный) установки (стационарный) (АС) Род тока Переменный (АС) Сертификат RU С-ІТ.МЕ77.В01738 Способ монтажа Монтажная плата Стелень защиты ІР2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия автоматический воздушный оздушный оздушный оздушный Тип расцепителя Кнопка	Процеродителя	ADD
Расширенный артикул 1SDA056377R5 Наименование в каталоге Выключатель автоматический гационарный E3H 1250 гационарнов Напряжение, В 690 Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Кополнение Стационарное Конструкция В Стационарное Конструкция 1250 Номинальный ток,А 1250 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU С-ІТ.МЕТ7.В01738 Способ монтажа Монтажная плата Степень защиты ІР2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Ватоматический ватоматический воздушный Тип расцепителя Электронный	производитель	ABB
Наименование в каталоге Выключатель автоматический стационарный ЕЗН 1250 PR121/PL31 In-1250A 4p FHR LT/ (исполнение на -40C) (тISDA056377RS) Напряжение, В 690 Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Исполнение Стационарное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный) Номинальный ток,А 1250 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Монтажная плата Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный оздушный оздушный Тип расцепителя Электронный	Артикул	1SDA056377R5
Наименование в каталоге гтационарный ЕЗН 1250 P HR L250A 4 p F HR L71P-LSI In=1250A 1 p F HR L71P-LSI IN INTERESTOR INTERESTOR INTERESTOR INTERESTOR INTERESTOR INTERESTOR INTERESTOR INTEREST	Расширенный артикул	1SDA056377R5
Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Исполнение Стационарное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный) Номинальный ток,А 1250 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Монтажная плата Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный воздушный воздушный воздушный расцепителя Тип расцепителя Электронный	Наименование в каталоге	стационарный E3H 1250 PR121/P-LSI In=1250A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Вид привода Электрический Исполнение Стационарное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Встраиваемое устройство фиксированной установкий (стационарный) Номинальный ток,А 1250 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Монтажная плата Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный воздушный олектронный	Напряжение, В	690
Исполнение Стационарное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный) Номинальный ток,А 1250 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Монтажная плата Стелень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный воздушный воздушный электронный Тип расцепителя Электронный	Аналог	12335DEK
Количество силовых полюсов Конструкция Конструкция Номинальный ток,А Род тока Сертификат Способ монтажа Степень защиты Стелень защиты Тип дополнительного расцепителя Тип расцепителя Конструкция Ватоматический воздушный Тип расцепителя Нет Тип расцепителя Ватоматический воздушный Электронный Стелень зациты Тип расцепителя Ватоматический воздушный Электронный	Вид привода	Электрический
Конструкция Встраиваемое устройство фиксированной установкии (стационарный) Номинальный ток,А 1250 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Монтажная плата Степень защиты ІР2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный Тип расцепителя Электронный	Исполнение	Стационарное
Конструкция фиксированной установки (стационарный) Номинальный ток,А 1250 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Монтажная плата Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный Тип расцепителя Электронный	Количество силовых полюсов	4
Род токаПеременный (АС)СертификатRU C-IT.ME77.B01738Способ монтажаМонтажная платаСтепень защитыIP2XСтранаИталияТип дополнительного расцепителяНетТип изделияВыключатель автоматический воздушный олектронный	Конструкция	фиксированной установки
Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Монтажная плата Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный толе расцепителя Электронный	Номинальный ток,А	1250
Способ монтажа Степень защиты Страна Тип дополнительного расцепителя Тип изделия Тип расцепителя Монтажная плата Италия Италия Нет Выключатель автоматический воздушный Электронный	Род тока	Переменный (АС)
Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Тип расцепителя Выключатель автоматический воздушный Олектронный	Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный Тип расцепителя Электронный	Способ монтажа	Монтажная плата
Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный Электронный	Степень защиты	IP2X
Тип изделия Выключатель автоматический воздушный Тип расцепителя Электронный	Страна	Италия
тип изделия автоматический воздушный Тип расцепителя Электронный	Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип расцепителя Электронный	Тип изделия	автоматический
Тип управления Кнопка	Тип расцепителя	
	Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056416R5) ABB 1SDA056416R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056416R5
Расширенный артикул	1SDA056416R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P- LI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056416R5)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1600
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1600 PR121/ P-LSIG In=1600A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056402R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056402R5
Расширенный артикул	1SDA056402R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1600
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056418R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056418R5
Расширенный артикул	1SDA056418R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P- LSIG In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1600
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056410R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056410R5
Расширенный артикул	1SDA056410R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	1600
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSIG In=1600A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056426R5

	DA056426R5
Расширенный артикул 1SD	
	DA056426R5
Наименование в каталоге LSIC	ключатель автоматический катной E3H 1600 PR121/P- G In=1600A 4p W MP LTT полнение на -40C)
Напряжение, В 690)
Аналог 1233	35DEK
Вид привода Эле	ектрический
Исполнение Вык	катное
Количество силовых полюсов 4	
	движное/выкатное ройство
Номинальный ток,А 1600	00
Род тока Пер	ременный (АС)
Сертификат	C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа Ста	ационарный
Степень защиты	X
Страна	плия
Тип дополнительного расцепителя Нет	
тип изделия авто	ключатель оматический душный
	ектронный
Тип управления Кног	опка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056417R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056417R5
Расширенный артикул	1SDA056417R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P- LSI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1600
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056417R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056417R5
Расширенный артикул	1SDA056417R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P- LSI In=1600A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1600
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSI In=1600A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSI In=1600A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056425R5) ABB 1SDA056425R5

	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056425R5
Расширенный артикул	1SDA056425R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P- LSI In=1600A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056425R5)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1600
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSI In=1600A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P-LSI In=1600A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056425R5) ABB 1SDA056425R5

	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056425R5
Расширенный артикул	1SDA056425R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 1600 PR121/P- LSI In=1600A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056425R5)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1600
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LI In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LI In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056432R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056432R5
Расширенный артикул	1SDA056432R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LI In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	2000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LI In=2000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LI In=2000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056448R5

Артикул 1SE	DA056448R5
Расширенный артикул 1SE	DA056448R5
Наименование в каталоге Вык LI Ir	ключатель автоматический катной E3H 2000 PR121/P- n=2000A 3p W MP LTT полнение на -40C)
Напряжение, В 690)
Аналог 123	35DEK
Вид привода Эле	ектрический
Исполнение Вын	катное
Количество силовых полюсов 3	
	движное/выкатное ройство
Номинальный ток,А 200	00
Род тока	ременный (АС)
Сертификат	C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа Ста	ационарный
Степень защиты	X
Страна	яила
Тип дополнительного расцепителя Нет	Г
тип изделия авто	ключатель оматический душный
	- у ектронный
Тип управления Кно	опка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056456R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056456R5
Расширенный артикул	1SDA056456R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P- LI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LSIG In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LSIG In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056434R5) ABB 1SDA056434R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056434R5
Расширенный артикул	1SDA056434R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LSIG In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) (1SDA056434R5)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	2000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSIG In=2000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSIG In=2000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056450R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056450R5
Расширенный артикул	1SDA056450R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P- LSIG In=2000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	1200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSIG In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSIG In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056458R5) ABB 1SDA056458R5

Производитель ABB Артикул 1SDA056458R5 Расширенный артикул 1SDA056458R5 Наименование в каталоге Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/PL SIG In=2004 Ap W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056458R5) Напряжение, В 690 Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Количество силовых полюсов 4 Конструкция Выдвижное/выкатное устройство Номинальный ток.А 2000 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU С-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Стоень защиты ІР2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Ватоматический воздушный электронный Тип расцепителя Электронный	Процеродителя	ADD
Расширенный артикул 1SDA056458R5 Наименование в каталоге Выключатель автоматический выкатной ЕЗН 2000 PR121/P- LSIG In=2000A 4 pw MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056458R5) Напряжение, В 690 Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Исполнение Выкатное Количество силовых полюсов 4 Конструкция 2000 Номинальный ток,А 2000 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Ватоматический воздушный воздушный воздушный роздушный роздушный раздушный раздушн	Производитель	ABB
Наименование в каталоге Выключатель автоматический выкатной ЕЗН 2000 PR121/P-LSIG In=2000A 4p W MP LTT (xISDA056458R5) Напряжение, В 690 Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Исполнение Выкатное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Выдвижное/выкатное устройство Номинальный ток,А 2000 Род тока Переменный (AC) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Стоень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный выключатель автоматический воздушный воздушный воздушный воздушный выключатель ватоматический воздушный возд	Артикул	1SDA056458R5
Наименование в каталоге Выкатной ЕЗН 2000 РЯ121/Р. LSIG In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056458R5) Напряжение, В 690 Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Исполнение Выкатное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Выдвижное/выкатное устройство Номинальный ток,А 2000 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Стоенень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный воздушный запстронный	Расширенный артикул	1SDA056458R5
Аналог 12335DEK Вид привода Электрический Исполнение Выкатное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Выдвижное/выкатное устройство Номинальный ток,А 2000 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный воздушный воздушный воздушный воздушный воздушный рактеронный	Наименование в каталоге	выкатной E3H 2000 PR121/P- LSIG In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Вид привода Электрический Исполнение Выкатное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Выдвижное/выкатное устройство Номинальный ток,А 2000 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный воздушный Тип расцепителя Электронный	Напряжение, В	690
Исполнение Выкатное Количество силовых полюсов 4 Конструкция Выдвижное/выкатное устройство Номинальный ток,А 2000 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный воздушный воздушный олектронный Тип расцепителя Электронный	Аналог	12335DEK
Количество силовых полюсов4КонструкцияВыдвижное/выкатное устройствоНоминальный ток,А2000Род токаПеременный (АС)СертификатRU C-IT.ME77.B01738Способ монтажаСтационарныйСтепень защитыIP2XСтранаИталияТип дополнительного расцепителяНетТип изделияВыключатель автоматический воздушныйТип расцепителяЭлектронный	Вид привода	Электрический
КонструкцияВыдвижное/выкатное устройствоНоминальный ток,А2000Род токаПеременный (АС)СертификатRU C-IT.ME77.B01738Способ монтажаСтационарныйСтепень защитыIP2XСтранаИталияТип дополнительного расцепителяНетТип изделияВыключатель автоматический воздушный олектронный	Исполнение	Выкатное
Конструкция устройство Номинальный ток,А 2000 Род тока Переменный (АС) Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный 20лектронный	Количество силовых полюсов	4
Род токаПеременный (АС)СертификатRU C-IT.ME77.B01738Способ монтажаСтационарныйСтепень защитыIP2XСтранаИталияТип дополнительного расцепителяНетТип изделияВыключатель автоматический воздушный воздушный электронный	Конструкция	
Сертификат RU C-IT.ME77.B01738 Способ монтажа Стационарный Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный олектронный электронный	Номинальный ток,А	2000
Способ монтажа Степень защиты Страна Тип дополнительного расцепителя Тип изделия Тип расцепителя Стационарный ПР2Х Италия Нет Выключатель автоматический воздушный Электронный	Род тока	Переменный (АС)
Степень защиты IP2X Страна Италия Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Тип расцепителя Выключатель автоматический воздушный Электронный	Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
СтранаИталияТип дополнительного расцепителяНетТип изделияВыключатель автоматический воздушный олектронныйТип расцепителяЭлектронный	Способ монтажа	Стационарный
Тип дополнительного расцепителя Нет Тип изделия Выключатель автоматический воздушный воздушный Электронный	Степень защиты	IP2X
Тип изделия Выключатель автоматический воздушный Тип расцепителя Электронный	Страна	Италия
тип изделия автоматический воздушный Тип расцепителя Электронный	Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип расцепителя Электронный	Тип изделия	автоматический
Тип управления Кнопка	Тип расцепителя	
	Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056433R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056433R5
Расширенный артикул	1SDA056433R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	2000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056449R5

Артикул 1SI	DA056449R5
Расширенный артикул 1SI	DA056449R5
Наименование в каталоге ВЫК LSI	ключатель автоматический катной ЕЗН 2000 PR121/P- I In=2000A 3p W MP LTT полнение на -40C)
Напряжение, В 690)
Аналог 123	335DEK
Вид привода Эле	ектрический
Исполнение Вы	катное
Количество силовых полюсов 3	
	ідвижное/выкатное гройство
Номинальный ток,А 200	00
Род тока	ременный (АС)
Сертификат	C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа Ста	ационарный
Степень защиты ІР2	2X
Страна	алия
Тип дополнительного расцепителя Нет	Т
тип изделия авт	ключатель гоматический вдушный
	ектронный
Тип управления Кно	опка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056457R5) ABB 1SDA056457R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056457R5
Расширенный артикул	1SDA056457R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P- LSI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056457R5)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P-LSI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056457R5) ABB 1SDA056457R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056457R5
Расширенный артикул	1SDA056457R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2000 PR121/P- LSI In=2000A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056457R5)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2000
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056464R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056464R5
Расширенный артикул	1SDA056464R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056480R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056480R5
Расширенный артикул	1SDA056480R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P- LI In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056472R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056472R5
Расширенный артикул	1SDA056472R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LI In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056488R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056488R5
Расширенный артикул	1SDA056488R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P- LI In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LSIG In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LSIG In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056482R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056338R5
Расширенный артикул	1SDA056482R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P- LSIG In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LSIG In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LSIG In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056474R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056474R5
Расширенный артикул	1SDA056474R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LSIG In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LSIG In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LSIG In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056490R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056490R5
Расширенный артикул	1SDA056490R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P- LSIG In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23954DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LSI In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LSI In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056481R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056481R5
Расширенный артикул	1SDA056481R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P- LSI In=2500A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23954DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LSI In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LSI In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056473R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056473R5
Расширенный артикул	1SDA056473R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 2500 PR121/P-LSI In=2500A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LSI In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P-LSI In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056489R5) ABB 1SDA056489R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056489R5
Расширенный артикул	1SDA056489R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3H 2500 PR121/P- LSI In=2500A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) (1SDA056489R5)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	2500
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3S 3200 PR121/P-LI In=3200A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3S 3200 PR121/P-LI In=3200A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056312R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056312R5
Расширенный артикул	1SDA056312R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3S 3200 PR121/P-LI In=3200A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	3200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LI In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LI In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056328R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056328R5
Расширенный артикул	1SDA056328R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P- LI In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	3200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LSI In=3200A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LSI In=3200A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056321R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056321R5
Расширенный артикул	1SDA056321R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P- LSI In=3200A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	3200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LSI In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LSI In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056329R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056329R5
Расширенный артикул	1SDA056329R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P- LSI In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	3200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LSIG In=3200A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LSIG In=3200A 3p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056322R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056322R5
Расширенный артикул	1SDA056322R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P- LSIG In=3200A 3p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	3200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3S 3200 PR121/P-LSIG In=3200A 4p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3S 3200 PR121/P-LSIG In=3200A 4p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056314R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056314R5
Расширенный артикул	1SDA056314R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3H 800 PR121/ P-LSIG In=800A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23960DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	4
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	3200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LSIG In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P-LSIG In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056330R5

Производитель	<u>ABB</u>
Артикул	1SDA056330R5
Расширенный артикул	1SDA056330R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический выкатной E3S 3200 PR121/P- LSIG In=3200A 4p W MP LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	12335DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Выкатное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Выдвижное/выкатное устройство
Номинальный ток,А	3200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Стационарный
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

Выключатель автоматический стационарный E3S 3200 PR121/P-LI In=3200A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)



Описание

Полные технические характеристики Выключатель автоматический стационарный E3S 3200 PR121/P-LI In=3200A 3p F HR LTT (исполнение на -40C) ABB 1SDA056304R5

Производитель	ABB
Артикул	1SDA056304R5
Расширенный артикул	1SDA056304R5
Наименование в каталоге	Выключатель автоматический стационарный E3S 3200 PR121/P-LI In=3200A 3p F HR LTT (исполнение на -40C)
Напряжение, В	690
Аналог	23951DEK
Вид привода	Электрический
Исполнение	Стационарное
Количество силовых полюсов	3
Конструкция	Встраиваемое устройство фиксированной установки (стационарный)
Номинальный ток,А	3200
Род тока	Переменный (АС)
Сертификат	RU C-IT.ME77.B01738
Способ монтажа	Монтажная плата
Степень защиты	IP2X
Страна	Италия
Тип дополнительного расцепителя	Нет
Тип изделия	Выключатель автоматический воздушный
Тип расцепителя	Электронный
Тип управления	Кнопка

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)55-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Беларусь +375-257-127-884

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Тольятти (8482)63-91-07

Томск (3822)98-41-53

Узбекистан +998(71)205-18-59 Киргизия +996(312)96-26-47