

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Просьба обратить внимание, что данные, представленные в данном PDF-документе, сгенерированы из нашего онлайн-каталога. Пожалуйста, посмотрите полные данные в документации пользователя. Действуют наши общие условия пользования, распространяющиеся на загрузки.



Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами, количество точек подсоединения: 2, тип подключения: Пружинный зажим, 1. ярус, сечение: 0,08 мм² - 6 мм², тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15, цвет: желто-зел.

Коммерческие данные

Номер артикула	3031380
Упаковочная единица	50 Количество
Минимальное количество, предусмотренное условиями заказа	1 Количество
Ключ изделия	BE2121
Страница каталога	Стр. 229 (C-1-2019)
GTIN	4017918186852
Вес/шт. (с упаковкой)	12,734 g
Вес/шт. (без упаковки)	12,2 g
Номер таможенного тарифа	85369010
Страна происхождения	DE

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Технические характеристики

Характеристики изделий

Тип изделия	Заземляющая клемма
Область применения	Железнодорожная индустрия
	Машиностроение
	Производство комплектного оборудования
	Обрабатывающая промышленность
Количество точек подключения	2
Количество рядов	1

Изоляционные характеристики

Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3

Электрические характеристики

Расчетное импульсное напряжение	8 кВ
Макс. мощность потерь при номинальных условиях	1,02 Вт

Характеристики клемм

Лепесток защитного проводника	есть
Количество точек подключения на ярус	2
Номинальное сечение	4 мм ²

1. ярус

Указание	Пожалуйста, учитывайте нагрузочную способность монтажной рейки по току.
Длина оголяемой части	8 мм ... 10 мм
Калиберная пробка	A4
Подключение согласно стандарту	МЭК 60947-7-2
Сечение жесткого провода	0,08 мм ² ... 6 мм ²
Сечение проводника AWG	28 ... 10 (пересчитано согласно МЭК)
Сечение гибкого провода	0,08 мм ² ... 4 мм ²
Сечение гибкого проводника [AWG]	28 ... 12 (пересчитано согласно МЭК)
Сечение гибкого проводника (с кабельным наконечником без пластиковой втулки)	0,14 мм ² ... 4 мм ²
Сечение гибкого проводника (с кабельным наконечником и пластиковой втулкой)	0,14 мм ² ... 4 мм ²

Данные по взрывозащищенности

Расчетные данные (ATEX/IECEx)

Маркировка	Ⓔ II 2 GD Ex eb IIC Gb
Диапазон рабочих температур	-60 °C ... 110 °C

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Принадлежности, сертифицированные для применения во взрывоопасных областях	3030420 D-ST 4
	1204517 SZF 1-0,6X3,5
	3022276 CLIPFIX 35-5
	3022218 CLIPFIX 35
Выход	(постоянно)

Параметры подключения Ex Общие сведения

Номинальное сечение	4 мм ²
Номинальное сечение AWG	12
Возможности подключения, жесткие проводники	0,08 мм ² ... 6 мм ²
Сечение подключаемого провода AWG	28 ... 10
Возможности подключения, гибкие проводники	0,08 мм ² ... 4 мм ²
Сечение подключаемого провода AWG	28 ... 12

Размеры

Ширина	6,2 мм
Ширина крышки	2,2 мм
Высота	56 мм
Глубина на NS 35/7,5	36,5 мм
Глубина на NS 35/15	44 мм

Спецификации материала

Цвет	желто-зел.
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Группа изоляционного материала	I
Изоляционный материал	PA
Статическое использование изоляционного материала на холоде	-60 °C
Относительный температурный индекс изоляционного материала (Elec., UL 746 B)	130 °C
Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Воспламеняемость поверхности NFPA 130 (ASTM E 162)	имеется
Специфическая оптическая плотность дымовых газов NFPA 130 (ASTM E 662)	имеется
Токсичность дымовых газов NFPA 130 (SMP 800C)	имеется

Механические характеристики

Механические данные

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Открытая боковая стенка	Да
-------------------------	----

Экологические условия и условия эксплуатации

Вибрации/ широкополосные шумы

Спецификации по испытанию	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Ассортимент	Испытания на долговечность, категория 2, на поворотной тележке
Частота	от $f_1 = 5$ Гц до $f_2 = 250$ Гц
ASD-уровень	6,12 (м/с ²) ² /Гц
Ускорение	3,12г
Продолжительность испытания на 1 ось	5 ч
Направление испытания	X-, Y- и Z-ось
Результат	Испытание пройдено

Ударопрочность

Спецификации по испытанию	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Форма удара	Полусинусоида
Ускорение	30г
Продолжительность удара	18 мс
Количество ударов в 1 направлении	3
Направление испытания	X-, Y- и Z-ось (положит. и отрицат.)
Результат	Испытание пройдено

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-60 °C ... 105 °C (макс. кратковременная рабочая температура см. RTI Elec.)
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-25 °C ... 60 °C (кратковременно, не более 24 ч, от -60 °C до +70 °C)
Температура окружающей среды (при монтаже)	-5 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-5 °C ... 70 °C
Допустимая влажность воздуха (хранение / транспортировка)	30 % ... 70 %

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	МЭК 60947-7-2
--------------------------------	---------------

Монтаж

Тип монтажа	NS 35/7,5
	NS 35/15

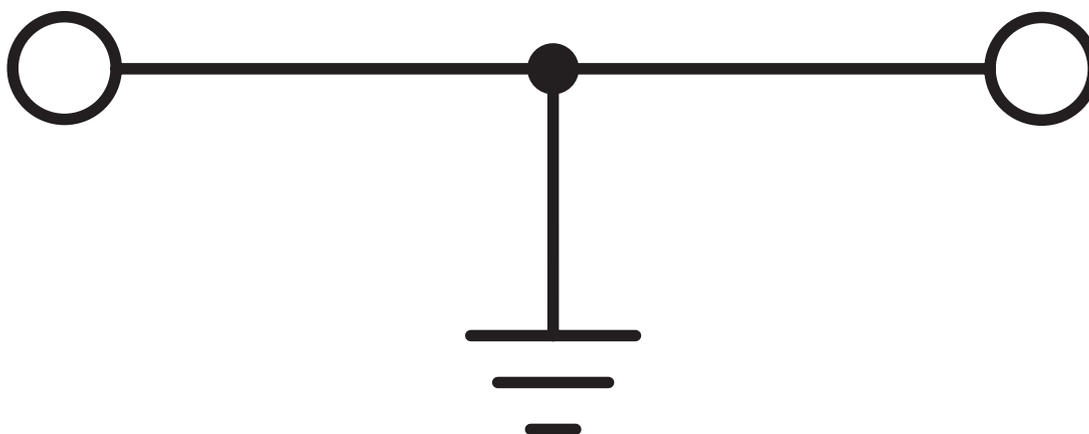
ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Чертежи

Электрическая схема



ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Сертификаты

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

 CSA ID допуска: 13631		Номинальное напряжение U_N	Номинальный ток I_N	Сечение AWG	Сечение мм^2
Группа использования В		-	-	28 - 10	-
Группа использования С		-	-	28 - 10	-
Группа использования D		-	-	28 - 10	-

 IECEE CB Scheme ID допуска: DE1-62971_M1	
--	--

 LR ID допуска: LR2014888TA	
--	--

 KR ID допуска: HMB17372-EL002	
---	--

ClassNK NK ID допуска: 09 ME 140	
---	--

 RS ID допуска: 22.44.01.00083.250	
---	--

 BV ID допуска: 13403/D0 BV	
--	--

 VDE Zeichengenehmigung ID допуска: 40010331		Номинальное напряжение U_N	Номинальный ток I_N	Сечение AWG	Сечение мм^2
---	--	------------------------------	-----------------------	-------------	-----------------------

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

-	-	-	0,2 - 4
---	---	---	---------

 cULus Recognized ID допуска: E60425		Номинальное напряжение U_N	Номинальный ток I_N	Сечение AWG	Сечение мм^2
Группа использования В					
		-	-	28 - 10	-
Группа использования С					
		-	-	28 - 10	-

 ATEX ID допуска: KEMA00ATEX2129U

 EAC Ex ID допуска: RU C-DE.HA91.B.00066

 IECEX ID допуска: IECEX KEM 06.0050U
--

 CCC ID допуска: 2020322313000621
--

 UKCA-EX ID допуска: DEKRA 21UKEX0301U

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Классификация

ECLASS

ECLASS-11.0	27141141
ECLASS-13.0	27250103

ETIM

ETIM 9.0	EC000901
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Environmental product compliance

China RoHS

Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е

Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

Принадлежности

D-ST 4 - Концевая крышка

3030420

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030420>

Концевая крышка, ширина: 2,2 мм, высота: 55,9 мм, цвет: серый



ATP-ST 4 - Разделительная пластина

3030721

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030721>

Разделительная пластина, ширина: 2 мм, высота: 59,8 мм, цвет: серый



ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

SZF 1-0,6X3,5 - Отвертка

1204517

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1204517>



Инструмент для затягивания винтовых клемм / отжима пружин клемм ST, возможно использование в качестве шлицевой отвертки, размер: 0,6 x 3,5 x 100 мм, 2-компонентная ручка, защита от соскальзывания руки

GBS 5-25X12 - Табличка для групповой маркировки клеммных модулей

0810588

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0810588>



Табличка для групповой маркировки, устанавливается по центру клеммного модуля, для винтовых, пружинных клемм и клемм с системой быстрого подключения, маркируются с помощью этикеток 25 x 12 мм, или вручную фломастером B-STIFT, нижняя часть с ZB 5

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

GBS-ZB/26X6 - Табличка для групповой маркировки клеммных модулей

0809298

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0809298>



Табличка для групповой маркировки, устанавливается по центру клеммного модуля, для винтовых, пружинных клемм и клемм с системой быстрого подключения, маркируются с помощью вставных полос ESL 26 x 6 мм или EST 25 x 6 мм, нижняя часть с полосой Zack, длина: 29 мм

ST-IL - Приспособления для монтажа

3039900

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3039900>

Наклейка для клемм ST



ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>



ST-BW - Рабочий инструмент

1207608

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1207608>

Отвертка, для пружинных клемм 2,5 - 4,0 мм²



LPS-6/E - Штекеры для обслуживания

3270540

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3270540>



Штекеры для обслуживания, номинальное напряжение: 800 В, номинальный ток: 24 А, полюсов: 1, тип подключения: Зажимы Push-in, Расчетное сечение: 2,5 мм², сечение: 0,14 мм²- 4 мм², цвет: красный

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

LPS-6 - Штекеры для обслуживания

3270541

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3270541>



Штекеры для обслуживания, номинальное напряжение: 800 В, номинальный ток: 24 А, полюсов: 1, тип подключения: Зажимы Push-in, Расчетное сечение: 2,5 мм², сечение: 0,14 мм²- 4 мм², цвет: красный

LPO 4/E - Штекер-отвод

3270519

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3270519>



Штекер-отвод, номинальное напряжение: 800 В, номинальный ток: 24 А, полюсов: 1, тип подключения: Зажимы Push-in, Расчетное сечение: 2,5 мм², сечение: 0,14 мм²- 4 мм², цвет: серый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

LPO 4 - Штекер-отвод

3270522

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3270522>



Штекер-отвод, номинальное напряжение: 800 В, номинальный ток: 24 А, полюсов: 1, тип подключения: Зажимы Push-in, Расчетное сечение: 2,5 мм², сечение: 0,14 мм²- 4 мм², цвет: серый

NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - DIN-рейка перфорацией

0801733

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0801733>



DIN-рейка перфорацией, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), согласно EN 60715, материал: Сталь, оцинкован., пассивирован., Стандартный профиль, цвет: серебристый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - Несущая рейка без перфорации

0801681

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0801681>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), согласно EN 60715, материал: Сталь, оцинкован., пассивирован., Стандартный профиль, цвет: серебристый

NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - DIN-рейка перфорацией

1204119

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1204119>



DIN-рейка перфорацией, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), согласно EN 60715, материал: Сталь, оцинковка, белая пассивация, Стандартный профиль, цвет: серебристый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>



NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Несущая рейка без перфорации

1204122

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1204122>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 10 штук (20 м), согласно EN 60715, материал: Сталь, оцинковка, белая пассивация, Стандартный профиль, цвет: серебристый

NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - Несущая рейка без перфорации

0801704

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0801704>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), согласно EN 60715, материал: Алюминий, без покрытия, Стандартный профиль, цвет: серебристый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - DIN-рейка перфорацией

1206421

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1206421>



DIN-рейка перфорацией, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), согласно EN 60715, материал: Сталь, оцинкованный, Стандартный профиль, цвет: серебристый

NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - Несущая рейка без перфорации

1206434

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1206434>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), согласно EN 60715, материал: Сталь, оцинкованный, Стандартный профиль, цвет: серебристый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Несущая рейка без перфорации

0801762

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0801762>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 10 штук (20 м), согласно EN 60715, материал: Медь, без покрытия, Стандартный профиль, цвет: Под медь

NS 35/ 7,5 CAP - Концевой колпачок

1206560

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1206560>

Наконечник для DIN-рейки NS 35/7,5



ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

NS 35/15 PERF 2000MM - DIN-рейка перфорацией

1201730

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1201730>



DIN-рейка перфорацией, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), соотв. EN 60715, материал: Сталь, оцинкован., пассивирован., Стандартный профиль, цвет: серебристый

NS 35/15 UNPERF 2000MM - Несущая рейка без перфорации

1201714

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1201714>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), соотв. EN 60715, материал: Сталь, оцинкован., пассивирован., Стандартный профиль, цвет: серебристый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

NS 35/15 WH PERF 2000MM - DIN-рейка перфорацией

0806602

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0806602>



DIN-рейка перфорацией, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), соотв. EN 60715, материал: Сталь, оцинковка, белая пассивация, Стандартный профиль, цвет: белый

NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Несущая рейка без перфорации

1204135

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1204135>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 10 штук (20 м), соотв. EN 60715, материал: Сталь, оцинковка, белая пассивация, Стандартный профиль, цвет: серебристый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>



NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - Несущая рейка без перфорации

1201756

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1201756>



Несущая рейка без перфорации, соотв. EN 60715, материал: Алюминий, без покрытия, Стандартный профиль, цвет: серебристый

NS 35/15 ZN PERF 2000MM - DIN-рейка перфорацией

1206599

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1206599>



DIN-рейка перфорацией, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), соотв. EN 60715, материал: Сталь, оцинкованный, Стандартный профиль, цвет: серебристый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - Несущая рейка без перфорации

1206586

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1206586>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 25 штук (50 м), соотв. EN 60715, материал: Сталь, оцинкованный, Стандартный профиль, цвет: серебристый

NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Несущая рейка без перфорации

1201895

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1201895>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 10 штук (20 м), соотв. EN 60715, материал: Медь, без покрытия, Стандартный профиль, цвет: Под медь

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>



NS 35/15 CAP - Концевой колпачок

1206573

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1206573>

Наконечник для DIN-рейки NS 35/15



NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - Несущая рейка без перфорации

1201798

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1201798>



Несущая рейка без перфорации, Вариант упаковки из 10 штук (20 м), согласно EN 60715, материал: Сталь, оцинкован., пассивирован., Стандартный профиль 2,3 мм, цвет: серебристый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

ZB 6:UNBEDRUCKT - Полоса Zack

1051003

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1051003>



Полоса Zack, Полоса, белый, без надписи, маркируется с помощью: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 6,15 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 10

ZB 6 CUS - Полоса Zack

0824992

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0824992>



Полоса Zack, возможен заказ: в лентах, белый, надписи в соответствии с требованиями заказчика, тип монтажа: крепление в высоких пазах для табличек, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 6,15 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 10

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - Полоса Zack

1051016

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1051016>



Полоса Zack, Полоса, белый, с маркировкой, маркируется с помощью: CMS-P1-PLOTTER, надписи вдоль: нумерация по порядку 1 ...10, 11 ...20 и т.д. до 491 ...500, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 6,15 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 10

ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - Полоса Zack

1051029

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1051029>



Полоса Zack, Полоса, белый, с маркировкой, маркируется с помощью: CMS-P1-PLOTTER, надписи поперек: нумерация по порядку 1 ...10, 11 ...20 и т.д. до 491 ...500, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 6,15 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 10

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - Полоса Zack

1051032

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1051032>



Полоса Zack, Полоса, белый, с маркировкой, маркируется с помощью: CMS-P1-PLOTTER, надписи вдоль: одинаковые номера 1 или 2 и т.д. до 100, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 6,15 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 10

ZB 6,LGS:L1-N,PE - Маркировка для клеммных модулей

1051414

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1051414>



Маркировка для клеммных модулей, Полоса, белый, с маркировкой, маркируется с помощью: CMS-P1-PLOTTER, горизонтально: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 6,15 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 10

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

ZB 6,LGS:U-N - Маркировка для клеммных модулей

1051430

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1051430>



Маркировка для клеммных модулей, Полоса, белый, с маркировкой, маркируется с помощью: CMS-P1-PLOTTER, надписи вдоль: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 6,15 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 10

UC-TM 6 - Маркировка для клеммных модулей

0818085

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0818085>



Маркировка для клеммных модулей, Пластина, белый, без надписи, маркируется с помощью: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,6 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 80

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

UC-TM 6 CUS - Маркировка для клеммных модулей

0824589

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0824589>



Маркировка для клеммных модулей, возможен заказ: в пластинах, белый, надписи в соответствии с требованиями заказчика, тип монтажа: крепление в высоких пазах для табличек, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,6 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 80

УСТ-TM 6 - Маркировка для клеммных модулей

0828736

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0828736>



Маркировка для клеммных модулей, Пластина, белый, без надписи, маркируется с помощью: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,6 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 60

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

UCT-TM 6 CUS - Маркировка для клеммных модулей

0829602

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0829602>



Маркировка для клеммных модулей, возможен заказ: в пластинах, белый, надписи в соответствии с требованиями заказчика, тип монтажа: крепление в высоких пазах для табличек, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,6 x 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 60

ZBF 6:UNBEDRUCKT - Плоские планки Zack

0808710

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0808710>



Плоские планки Zack, Полоса, белый, без надписи, маркируется с помощью: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,15 x 6,15 мм, Количество отдельных табличек: 10

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

ZBF 6 CUS - Плоские планки Zack

0825027

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0825027>



Плоские планки Zack, Полоса, возможен заказ: в лентах, белый, надписи в соответствии с требованиями заказчика, тип монтажа: крепление в плоских пазах для табличек, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,15 x 6,15 мм, Количество отдельных табличек: 10

UC-TMF 6 - Маркировка для клеммных модулей

0818140

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0818140>



Маркировка для клеммных модулей, Пластина, белый, без надписи, маркируется с помощью: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,6 x 5,1 мм, Количество отдельных табличек: 80

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

UC-TMF 6 CUS - Маркировка для клеммных модулей

0824646

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0824646>



Маркировка для клеммных модулей, возможен заказ: в пластинах, белый, надписи в соответствии с требованиями заказчика, тип монтажа: крепление в плоских пазах для табличек, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,6 x 5,1 мм, Количество отдельных табличек: 80

UC-TMF 6 - Маркировка для клеммных модулей

0828746

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0828746>



Маркировка для клеммных модулей, Пластина, белый, без надписи, маркируется с помощью: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,4 x 4,7 мм, Количество отдельных табличек: 60

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

UCT-TMF 6 CUS - Маркировка для клеммных модулей

0829665

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0829665>



Маркировка для клеммных модулей, возможен заказ: в пластинах, белый, надписи в соответствии с требованиями заказчика, тип монтажа: крепление в плоских пазах для табличек, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,4 x 4,7 мм, Количество отдельных табличек: 60

ZBF 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - Плоские планки Zack

0808749

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0808749>



Плоские планки Zack, Полоса, белый, с маркировкой, надписи вдоль: нумерация по порядку 1 ...10, 11 ...20 и т.д. до 91 ...100, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,15 x 6,15 мм, Количество отдельных табличек: 10

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

ZBF 6,QR:FORTL.ZAHLEN - Плоские планки Zack

0808765

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0808765>



Плоские планки Zack, Полоса, белый, с маркировкой, надписи поперек: нумерация по порядку 1 ...10, 11 ...20 и т.д. до 91 ...100, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,15 x 6,15 мм, Количество отдельных табличек: 10

ZBF 6,LGS:GERADE ZAHLEN - Плоские планки Zack

0810834

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0810834>



Плоские планки Zack, Полоса, белый, с маркировкой, надписи вдоль: нумерация числами по порядку 2 ... 20, 22 ... 40, и т. д. до 82 ... 100, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,15 x 6,15 мм, Количество отдельных табличек: 10

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

ZBF 6,LGS:UNGERADE ZAHLEN - Плоские планки Zack

0810876

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0810876>



Плоские планки Zack, Полоса, белый, с маркировкой, надписи вдоль: нечетные номера 1-19, 21-39 и т.д. до 81-99, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 5,15 x 6,15 мм, Количество отдельных табличек: 10

ISH 4/0,5 - Изоляционная втулка

3002885

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3002885>



Изоляционная втулка, цвет: серый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>



ISH 4/1,0 - Изоляционная втулка

3002898

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3002898>

Изоляционная втулка, цвет: черный



CLIPFIX 35 - Концевой стопор

3022218

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3022218>

Концевой держатель для быстрого монтажа, для монтажной рейки NS 35/7,5 или NS 35/15, с возможностью нанесения маркировки, ширина: 9,5 мм, цвет: серый



ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами

3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

CLIPFIX 35-5 - Концевой стопор

3022276

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3022276>

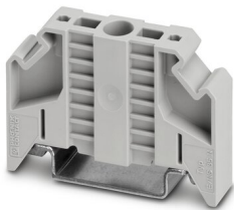


Концевой держатель для быстрого монтажа, для монтажной рейки NS 35/7,5 или NS 35/15, с возможностью нанесения маркировки и установки FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, ширина: 5,15 мм, цвет: серый

E/NS 35 N - Концевой стопор

0800886

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0800886>



Концевой держатель, ширина: 9,5 мм, цвет: серый

ST 4-PE - Заземляющий клеммный модуль с пружинными зажимами



3031380

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031380>

E/UK - Концевой стопор

1201442

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1201442>



Концевой стопор, Монтаж на несущую рейку NS 32 или NS 35, материал: PA, цвет: серый

E/UK 1 - Концевой стопор

1201413

<https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1201413>



Концевой держатель, служит в качестве опоры для двух- и трехъярусных клеммных модулей, ширина: 10 мм, цвет: серый

Phoenix Contact 2023 © — все права сохранены

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 (0) 5235-3 00

info@phoenixcontact.com