

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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.



Проходные клеммы, номинальное напряжение: 800 В, номинальный ток: 32 А, количество точек подсоединения: 2, тип подключения: Пружинный зажим, 1. ярус, Расчетное сечение: 4 мм^2 , сечение: 0.08 мм^2 - 6 мм^2 , тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15, цвет: синий

Преимущества для вас

- Сплошной двойной функциональный канал обеспечивает возможность быстрого разветвления цепей и установки принадлежностей для тестирования
- Компактная конструкция и фронтальный разъем обеспечивают возможность экономии места и удобного проведения разводки в условиях ограниченного пространства
- Большой корпус позволяет подключать провода номинального поперечного сечения с кабельными наконечниками и пластиковыми фланцами
- Опробовано для железнодорожного транспорта

Коммерческие данные

Номер артикула	3031377
Упаковочная единица	50 Количество
Минимальное количество, предусмотренное условиями заказа	1 Количество
Ключ изделия	BE2111
Страница каталога	Стр. 229 (С-1-2019)
GTIN	4017918186845
Вес/шт. (с упаковкой)	8,567 g
Вес/шт. (без упаковки)	6,468 g
Номер таможенного тарифа	85369010
Страна происхождения	DE



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Технические характеристики

Характеристики изделий

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

Количество точек подключения на ярус	2
Номинальное сечение	4 mm²

1. ярус

т. лрус	
Длина оголяемой части	8 мм 10 мм
Калиберная пробка	A4
Подключение согласно стандарту	MЭK 60947-7-1
Сечение жесткого провода	0,08 мм² 6 мм²
Сечение проводника AWG	28 10 (пересчитано согласно МЭК)
Сечение гибкого провода	0,08 мм² 4 мм²
Сечение гибкого проводника [AWG]	28 12 (пересчитано согласно МЭК)
Сечение гибкого проводника (с кабельным наконечником без пластиковой втулки)	0,14 мм² 4 мм²
Сечение гибкого проводника (с кабельным наконечником и пластиковой втулкой)	0,14 мм² 4 мм²
2 гибких проводника одинакового сечения с наконечником TWIN с пластиковой втулкой	0,5 мм² 1 мм²
Номинальный ток	32 A
Максимальный ток нагрузки	40 A (для кабеля сечением 6 мм²)
Номинальное напряжение	800 B
Номинальное сечение	4 mm²

Данные по взрывозащищенности

Расчетные данные (ATEX/IECEx)



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Маркировка	
Диапазон рабочих температур	-60 °C 110 °C
Принадлежности, сертифицированные для применения во взрывоопасных областях	3030420 D-ST 4
	3030721 ATP-ST 4
	1204517 SZF 1-0,6X3,5
	3022276 CLIPFIX 35-5
	3022218 CLIPFIX 35
Список перемычек	Перемычка / FBS 2-6 / 3030336
	Перемычка / FBS 3-6 / 3030242
	Перемычка / FBS 4-6 / 3030255
	Перемычка / FBS 5-6 / 3030349
	Перемычка / FBS 10-6 / 3030271
	Перемычка / FBS 20-6 / 3030365
Данные перемычки	28 A / 4 mm²
Повышение температуры Ех	40 К (33,4 А / 4 мм²)
Расчетное напряжение	550 B
при перемыкании перемычкой	550 B
- для соединения несмежных клемм	352 B
- для соединения несмежных клемм через РЕ-клемму	352 B
- перемычки требуемой длины с крышкой	220 B
- перемычки требуемой длины с разделительной пластиной	275 B
Расчетное напряжение изоляции	500 B
Выход	(постоянно)
рус-взрывобезопасность Общие сведения	
Расчетный ток	30 A
Максимальный ток нагрузки	34,5 A
Проходное сопротивление	0,63 мΩ
араметры подключения Ех Общие сведения	
Номинальное сечение	4 mm²
Номинальное сечение AWG	12
Возможности подключения, жесткие проводники	0,08 мм² 6 мм²
Сечение подключаемого провода AWG	28 10
Возможности подключения, гибкие проводники	0,08 мм² 4 мм²
Сечение подключаемого провода AWG	28 12
меры	
Ширина	6,2 MM
Ширина крышки	2,2 MM
Высота	56 mm
Глубина на NS 35/7,5	36,5 MM

Спецификации материала



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Цвет	синий
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

Экологические условия и условия эксплуатации

Вибрации/ широкополосные шумы

Спецификации по испытанию	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2018-05
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/c²)²/Гц
Ускорение	3,12г
Продолжительность испытания на 1 ось	5 ч
Направление испытания	Х-, Ү- и Z-ось
Результат	Испытание пройдено

Ударопрочность

Спецификации по испытанию	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Форма удара	Полусинусоида
Ускорение	5г
Продолжительность удара	30 мс
Количество ударов в 1 направлении	3
Направление испытания	Х-, Ү- и Z-ось (положит. и отрицат.)
Результат	Испытание пройдено



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Условия окружающей среды

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	MЭK 60947-7-1
--------------------------------	---------------

Монтаж

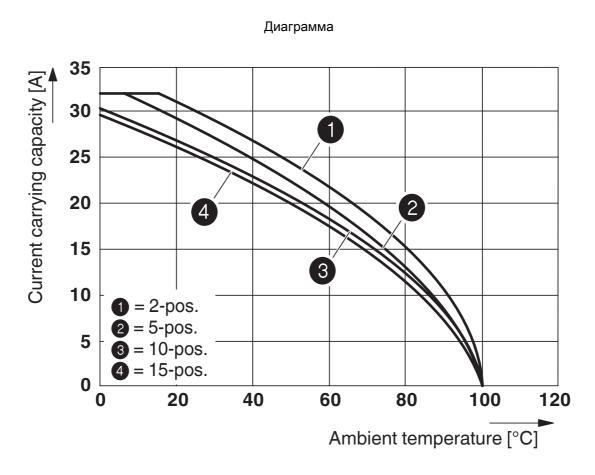
Тип монтажа	NS 35/7,5
	NS 35/15



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Чертежи



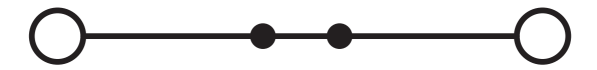
На рисунке показана кривая зависимости от температуры параметров клеммы ST 4..., используемой вместе со штекерным модулем SP 4



3031377

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377

Электрическая схема





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Сертификаты

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377

CSA ID допуска: 13631				
	Номинальное напряжение U_N	Номинальный ток I_N	Сечение AWG	Сечение мм ²
Группа использования В				
	600 B	30 A	28 - 10	-
Группа использования С				
	600 B	30 A	28 - 10	-

CB scheme	IECEE CB Schem ID допуска: DE1-63028				
		Номинальное напряжение U _N	Номинальный ток I_N	Сечение AWG	Сечение мм ²
		800 B	32 A	-	0,2 - 4

Lloyds	LR
MS BOOK	ID допуска: LR2014888TA

ND4	KR
	ID допуска: HMB17372-EL002

	hue.
ClaccNK	NK .
C19221417	NK ID допуска: 09 ME 140

③	RS ID допуска: 22.44.01.00083.250

•	BV ID допуска: 13403/D0 BV

VDE Zeichengene ID допуска: 40009034	hmigung			
	Номинальное напряжение U _N	Номинальный ток I_N	Сечение AWG	Сечение мм ²
	800 B	32 A	-	0,2 - 4



3031377

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377

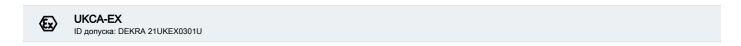
CULus Recognii ID допуска: E60425	zed			
	Номинальное напряжение U _N	Номинальный ток I_N	Сечение AWG	Сечение мм ²
Группа использования В				
	600 B	30 A	28 - 10	-
Группа использования С				
	600 B	30 A	28 - 10	-

€ x	ATEX
	ID допуска: KEMA00ATEX2129U

EH[Ex	EAC Ex
LIIL LA	ID допуска: RU C-DE.HA91.B.00066

[(IEĈEx	IECEx	
	ID допуска: IECEx KEM 06.0050U	

(m)	CCC
(m)	ID ===::::::::::::::::::::::::::::::::::





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Классификация

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-11.0	27141120		
	ECLASS-13.0	27250101		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC000897		
UN	ISPSC			

39121400



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Environmental product compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	He содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Принадлежности



Указание: использование некоторых из приведенных ниже принадлежностей может ограничить возможности данного продукта.

FBS 2-6 - Перемычка

3030336

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030336



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 2, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 32 А

FBS 3-6 - Перемычка

3030242

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030242



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 3, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBS 4-6 - Перемычка

3030255

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030255



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 4, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 32 А

FBS 5-6 - Перемычка

3030349

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030349



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 5, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBS 6-6 - Перемычка

1008238

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/1008238



Перемычка, отсутствие сплошной изоляции на одной стороне, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 6, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 32 А

FBS 10-6 - Перемычка

3030271

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030271



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 10, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBS 20-6 - Перемычка

3030365

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030365



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 20, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 32 А

FBSR 2-6 - Перемычка

3033715

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3033715



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 2, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBSR 3-6 - Перемычка

3001594

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3001594



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 3, цвет: красный

1 Максимально допустимая нагрузка по току: 24 А

FBSR 4-6 - Перемычка

3001595

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3001595



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 4, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBSR 5-6 - Перемычка

3001596

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3001596



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 5, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 24 А

FBSR 10-6 - Перемычка

3033716

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3033716



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 10, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBSRH 2-6 - Короткозамыкающая вилка

3033812

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3033812



Короткозамыкающая вилка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 2, цвет: красный

1 Максимально допустимая нагрузка по току: 24 А

FBS 2-6 BU - Перемычка

3036932

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3036932



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 2, цвет: синий



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBS 3-6 BU - Перемычка

3036945

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3036945



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 3, цвет: синий

Максимально допустимая нагрузка по току: 32 А

FBS 4-6 BU - Перемычка

3036958

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3036958



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 4, цвет: синий



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBS 5-6 BU - Перемычка

3036961

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3036961



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 5, цвет: синий

Максимально допустимая нагрузка по току: 32 А

FBS 10-6 BU - Перемычка

3032198

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3032198



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 10, цвет: синий



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



FBS 20-6 BU - Перемычка

3032208

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3032208



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 20, цвет: синий

Максимально допустимая нагрузка по току: 32 А

FBS 50-6 BU - Перемычка

3032211

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3032211



Перемычка, размер шага: 6,2 мм, полюсов: 50, цвет: синий



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



RB ST (2,5/4)-1,5/S - Переходная перемычка

3214356

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3214356



Переходная перемычка, размер шага: 6,7 мм, полюсов: 2, длина: 23 мм, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 24 А

RB ST 6-(2,5/4) - Переходная перемычка

3030860

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030860



Переходная перемычка, размер шага: 9 мм, полюсов: 2, длина: 30 мм, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



RB ST 10-(2,5/4) - Переходная перемычка

3030873

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030873



Переходная перемычка, размер шага: 10 мм, полюсов: 2, длина: 36 мм, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 35 А

RB ST 16-(2,5/4) - Переходная перемычка

3030886

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030886



Переходная перемычка, размер шага: 11 мм, полюсов: 2, длина: 37 мм, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



RB ST 35-(2,5/4) - Переходная перемычка

3030899

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030899



Переходная перемычка, размер шага: 11 мм, полюсов: 2, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 35 А

RB ST (2,5/4)-1,5 - Переходная перемычка

3038943

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3038943



Переходная перемычка, размер шага: 7,1 мм, полюсов: 2, длина: 23 мм, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



RB UT 6-ST(2,5/4) - Переходная перемычка

3047264

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3047264



Переходная перемычка, размер шага: 9,5 мм, полюсов: 2, длина: 33 мм, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 35 А

RB UT 35-ST(2,5/4) - Переходная перемычка

3047280

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3047280



Переходная перемычка, размер шага: 10,8 мм, полюсов: 2, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



RB UT 10-ST(2,5/4) - Переходная перемычка

3047086

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3047086



Переходная перемычка, размер шага: 10,2 мм, полюсов: 2, длина: 33 мм, цвет: красный

Максимально допустимая нагрузка по току: 40 А

RB UT 16-ST(2,5/4) - Переходная перемычка

3047099

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3047099



Переходная перемычка, размер шага: 11 мм, полюсов: 2, длина: 41 мм, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



RPS - Штекерный переходник

0201647

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201647



Штекерный переходник, полюсов: 1, цвет: серый



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



ATP-ST 4 - Разделительная пластина

3030721

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



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

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: $0.6 \times 3.5 \times 100$ мм, 2-компонентная ручка, защита от соскальзывания руки



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



WST 4 - Крышка с предупредительным значком

3030954

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030954



Крышка с предупредительным значком, Полоса, желтый, с маркировкой, тип монтажа: подключение, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 4,5 х 5,55 мм, Количество отдельных табличек: 5

ST-IL - Приспособления для монтажа

3039900

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

Наклейка для клемм ST





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



ST-BW - Рабочий инструмент

1207608

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



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

LPS-6/Е - 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 мм 2 , сечение: 0,14 мм 2 - 4 мм 2 , цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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: $2,5 \text{ мm}^2$, сечение: $0,14 \text{ мm}^2$ - 4 мm^2 , 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 мм 2 , сечение: 0,14 мм 2 - 4 мм 2 , цвет: серый



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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: $2.5~\text{km}^2$, сечение: $0.14~\text{km}^2$ - $4~\text{km}^2$, 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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



NS 35/15 ZN UNPERF 2000ММ - 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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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 х 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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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, L1, L2, L3, N, PE, тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: 6,2 мм, размер маркировочного поля: 6,15 х 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 10



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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 х 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 х 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 80



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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 х 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 80

UCT-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 х 10,5 мм, Количество отдельных табличек: 60



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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 х 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 х 6,15 мм, Количество отдельных табличек: 10



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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 х 5,1 мм, Количество отдельных табличек: 80

UCT-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: $60\,$



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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 х 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: $5,15\,$ х $6,15\,$ мм, Количество отдельных табличек: $10\,$



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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 х 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 $2\dots 20,\ 22\dots 40,\ и\ т.\ д.\ до\ 82\dots 100,\ тип монтажа: фиксировать, для клемм шириной: <math>6,2$ мм, размер маркировочного поля: $5,15\times 6,15$ мм, Количество отдельных табличек: 10



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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

MPS-MT - Тестовый штекер

0201744

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201744



Тестовый штекер, с выводом под пайку сечением до 1 ${\rm mm}^2$, полюсов: 1, цвет: серый



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



MPS-IH WH - Изоляционная втулка

0201663

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201663

Изоляционная втулка, цвет: белый



MPS-IH RD - Изоляционная втулка

0201676

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201676

Изоляционная втулка, цвет: красный





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



MPS-IH BU - Изоляционная втулка

0201689

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201689

Изоляционная втулка, цвет: синий



MPS-IH YE - Изоляционная втулка

0201692

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201692

Изоляционная втулка, цвет: желтый





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



MPS-IH GN - Изоляционная втулка

0201702

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201702

Изоляционная втулка, цвет: зеленый



MPS-IH GY - Изоляционная втулка

0201728

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201728

Изоляционная втулка, цвет: серый





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



MPS-IH BK - Изоляционная втулка

0201731

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/0201731

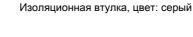
Изоляционная втулка, цвет: черный



ISH 4/0,5 - Изоляционная втулка

3002885

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







https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



ISH 4/1,0 - Изоляционная втулка

3002898

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



Изоляционная втулка, цвет: черный

PAI-4-FIX-5/6 BU - Адаптер тестера

3035975

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035975





3031377

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377

PAI-4-FIX-5/6 OG - Адаптер тестера

3035974

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035974



Контрольный адаптер на 4 мм, для клемм с разделением в 5,2 мм и 6,2 мм

PAI-4-FIX-5/6 YE - Адаптер тестера

3035977

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035977





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



PAI-4-FIX-5/6 RD - Адаптер тестера

3035976

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035976



Контрольный адаптер на 4 мм, для клемм с разделением в 5,2 мм и 6,2 мм

PAI-4-FIX-5/6 GN - Адаптер тестера

3035978

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035978





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



PAI-4-FIX-5/6 BK - Адаптер тестера

3035980

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035980



Контрольный адаптер на 4 мм, для клемм с разделением в 5,2 мм и 6,2 мм

PAI-4-FIX-5/6 GY - Адаптер тестера

3035982

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035982





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



PAI-4-FIX-5/6 VT - Адаптер тестера

3035979

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035979



Контрольный адаптер на 4 мм, для клемм с разделением в 5,2 мм и 6,2 мм

PAI-4-FIX-5/6 BN - Адаптер тестера

3035981

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035981





https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



PAI-4-FIX-5/6 WH - Адаптер тестера

3035983

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3035983



Контрольный адаптер на 4 мм, для клемм с разделением в 5,2 мм и 6,2 мм

PS-6 - Тестовый штекер

3030996

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3030996



Тестовый штекер, Соединительный контрольный штекер, полюсов: 1, цвет: красный



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



PS-6/2,3MM RD - Тестовый штекер

3038736

https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3038736



Тестовый штекер, полюсов: 1, цвет: красный

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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



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



https://www.phoenixcontact.com/pc/produkty/3031377



Е/UК - Концевой стопор

1201442

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



Концевой стопор, Монтаж на несущую рейку NS 32 или NS 35, материал: РА, 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