

DIN-рейка, с перфорацией - NS 15 PERF 2000MM - 1401682

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Несущая рейка, материал: оцинкованная и пассивированная сталь, с перфорацией, высота 5,5 мм, ширина 15 мм, длина: 2000 мм

Характеристики товаров

- Все монтажные рейки могут поставляться полностью подготовленными к монтажу
- Особое внимание уделяется точности размеров, а также качеству обработки поверхности
- Конструкция монтажных реек соответствует требованиям европейской директивы EN 60715



Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	 4 017918 020491
Вес/шт. (без упаковки)	300.0 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	5 мм
Длина	2000 мм
Ширина	15 мм

Общие сведения

Материал	Сталь
Покрытие	оцинкован., пассивирован.
Цвет	серебристый
Стандарт на методы испытаний	согласно EN 60715: 2001
Номинальный ток I _N	1200 A

Стандарты и предписания

Стандарт на методы испытаний	согласно EN 60715: 2001
Подключение согласно стандарту	МЭК / EN

DIN-рейка, с перфорацией - NS 15 PERF 2000MM - 1401682

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 4.0	23150301
eCl@ss 4.1	23150301
eCl@ss 5.0	27141143
eCl@ss 5.1	27141143
eCl@ss 6.0	27141143
eCl@ss 7.0	27141143
eCl@ss 8.0	27400602
eCl@ss 9.0	27400602

ETIM

ETIM 2.0	EC001285
ETIM 3.0	EC001285
ETIM 4.0	EC000212
ETIM 5.0	EC000212

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	39121708
UNSPSC 11	39121708
UNSPSC 12.01	39121708
UNSPSC 13.2	39121708

Чертежи

DIN-рейка, с перфорацией - NS 15 PERF 2000MM - 1401682

Размерный чертеж

