Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7548.000 Шина заземления, вертикальная

Состояние: 09.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



DK 7548.000 - Шина заземления, вертикальная для VX, VX IT

Прилагающиеся кабели заземления позволяют звездообразно заземлить кабельные скобы патч-панелей, клеммы заземления устанавливаются произвольно, допустимая нагрузка шины по току ок. 200 А.

Функции

Описание продукта Легко реализуется монтаж на 25 мм DIN-перфорации распределителя или на 482,6 мм (19") профильных ши Прилагающиеся кабели заземления позволяют звезд заземлить кабельные скобы патч-панелей. Клеммы заземления устанавливаются произвольно. Нагрузоч способность по току ок. 200 А. Комплект поставки Шина заземления из E-Cu 57 согласно DIN EN 12 163, E 601, 15 x 5 мм null 15 кабелей заземления 6 мм², L = 500 мм Вкл. крепежный материал Размер Длина: 1.945 мм Подходит для Тип корпуса: VX VX IT TS Высота: 2.200 мм Упаковка 1 шт. Вес нетто 2.407	ообразно ная
601, 15 x 5 мм null 15 кабелей заземления 6 мм², L = 500 мм Вкл. крепежный материал Размер Длина: 1.945 мм Тип корпуса: VX VX IT TS Высота: 2.200 мм Упаковка 1 шт.	OIN EN 13
Подходит для Тип корпуса: VX VX IT TS Высота: 2.200 мм Упаковка 1 шт.	
VX IT TS Высота: 2.200 мм Упаковка 1 шт.	
Paguatta 2.407	
Вес нетто 2.407	
Gross weight 2.74	
Код ТНВЭД 74198090	
EAN 4028177131934	
ETIM 9 EC000329	
ECLASS 8.0 27400605	

© Rittal 2025