Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 5302.120 Kabeltrasse

Stand: 17.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



VX 5302.120 - Kabeltrasse für VX, VX IT

Zur Kabelabfangung- und -führung bei Netzwerk- und Serveranwendungen.







Eigenschaften

BestNr.	VX 5302.120
Nutzen	Einfache Montage durch werkzeuglose Schnellbefestigung
	Alternativ verschraubbar
	Integrierte Multifiunktionslochung zur Befestigung von
	Kabelführungselementen
	Integrierte Befestigungslochung zur Fixierung der PDUs im 7 HE
	Rastermaß über eine Schlüsselloch-Aufnahme
Einsatzgebiete	Zur vertikalen Kabelführung und Zugentlastung bei Netzwerk- und
	Serveranwendungen
Material	Stahlblech
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten	Am VX IT Rahmengestell zwischen Dach- und Bodenrahmen,
	umlaufend
	In 800 mm breiten VX IT Racks ist alternativ eine Verschraubung
	zwischen der oberen und unteren Tiefenstrebe möglich

© Rittal 2024 2

Eigenschaften

Montagehinweis	Die Montage erfolgt über die gesamte Schranktiefe am Rahmengerüst mittels Schnellbefestigung. Bei Montage in 800 mm breite Schränke ist eine zusätzliche Verschraubung an den Tiefenstreben des 19"-Ausbau möglich
Abmessung	Breite: 145 mm
Passend für	Gehäusetyp: VX VX IT Höhe: = 2.000 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	4,75 kg
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177952713
E-Number Sweden	E7238517
ETIM 7.0	EC000012
ECLASS 8.0	27400703

© Rittal 2024 3