

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## VX 5302.120 Kabeltrasse

Stand: 19.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5302.120 - Kabeltrasse für VX, VX IT

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



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 5302.120
Nutzen	Einfache Montage durch werkzeuglose Schnellbefestigung Alternativ verschraubbar Integrierte Multifunktionslochung zur Befestigung von Kabelführungselementen Integrierte Befestigungslochung zur Fixierung der PDUs im 7 HE Rastermaß über eine Schlüsseloch-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 Rahmengerüst zwischen Dach- und Bodenrahmen, umlaufend In 800 mm breiten VX IT Racks ist alternativ eine Verschraubung zwischen der oberen und unteren Tiefenstrebe möglich

# 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	Gehäusotyp: VX VX IT Höhe: = 2.000 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4,4 kg
Bruttogewicht	4,56 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	18,1 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	83024200
ETIM 9	EC000047
ECLASS 8.0	27400703
Produktbeschreibung	Kabeltrasse, für VX, VX IT, Zur vertikalen Kabelführung und Zugentlastung, bei Netzwerk- und Serveranwendungen, Integrierte Multifunktionslochung zur Befestigung