# Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# VX 5302.021 Kombischiene

Stand: 12.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



### VX 5302.021 - Kombischiene für VX, VX IT, TX CableNet

Kombination aus C-Profilschiene zur Kabelabfangung mit Kabelschellen und einer Kabelführungsschiene mit Hammerköpfen zur Kabelführung. Die Kabel können wahlweise mit Kabelschellen, Kabelbindern oder Klettverschlüssen an der Kombischiene befestigt und zugentlastet werden.

### Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 5302.021
Produktbeschreibung	Kombination aus C-Profilschiene zur Kabelabfangung mit Kabelschellen und einer Kabelführungsschiene mit Hammerköpfen zur Kabelführung. Die Kabel können wahlweise mit Kabelschellen, Kabelbindern oder Klettverschlüssen an der Kombischiene befestigt und zugentlastet werden.
Nutzen	Einbau sowohl auf der Außen- als auch Innenseite des Schrankrahmens möglich
Einsatzgebiete	Zur Kabelführung und Zugentlastung der geführten Kabel am VX Rahmengerüst
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten	Direkte Verschraubung zwischen den Vertikalholmen des Schrankrahmens
Passend für	Gehäusetyp: VX VX IT TX CableNet Breite: = 800 mm Tiefe: = 800 mm
Passend für Breite	800 mm
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	1.7
Bruttogewicht	2.08

© Rittal 2025

# Eigenschaften

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	7,9 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	73269098
EAN	4028177952539
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604

© Rittal 2025 3