

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 5302.053 Kabelkanal

Stand: 18.09.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 5302.053 - Kabelkanal für VX IT, TX CableNet, Data Rack

Kabelkanal mit beidseitig scharnierter, abnehmbarer Kabelabdeckung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 5302.053
Produktbeschreibung	Kabelkanal zur verdeckten Kabelführung. Jederzeit bequemer Zugriff auf die Verkabelung über die scharnierten Kanaldeckel, wahlweise abnehmbar. Der Kanal verfügt über Kabeldurchführungsmöglichkeiten zur Gehäuseinnenseite und durch die Kanalrückwand. Die dem Kanal beigefügten Kabelhaltestege lassen sich auf den Kabelfingern des Kanals tiefenvariabel aufrasten und unterstützen so die Kabelführung. Der Kabelkanal ist alternativ verschraubbar. Zur optimierten Luftführung kombinierbar mit dem Bürsten-Kit für VX IT.
Nutzen	Einfache Montage durch werkzeuglose Schnellbefestigung Hohe Packungsdichte durch HE bezogene Kabelführung Rücken an Rücken anreihbar Kabelkanal einsetzbar als Schottelement gegenüber Luftkurzschlüssen innerhalb einer Kaltgangeinhausung Kabeldurchführungen verschließbar, bestückbar mit Ausbauelementen im 1 HE Montagestandard
Material	Stahlblech Kunststoff nach UL 94-HB
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Kabelkanal 2 Abdeckungen 14 Kabelfinger, 6 HE 10 Kabelrückhaltestege Inkl. Befestigungsmaterial
Höheneinheiten	47 HE
Passend für	Nicht kombinierbar mit 19"-Profilschienen dynamic, für VX IT

Eigenschaften

Hinweis	Bei symmetrischem Innenausbau im Gehäusotyp VX IT nicht kombinierbar mit 19"-Profilschienen dynamic, bei asymmetrischem Innenausbau ist die einseitige Montage möglich.
Abmessung	Breite: 109,5 mm Tiefe: 314,5 mm Länge: 2.099 mm
Passend für	Gehäusotyp: VX IT TX CableNet Breite: = 800 mm Höhe: = 2.200 mm = 2.200 mm
Passend für Breite	800 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	10.2
Bruttogewicht	10.78
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	39,1 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	73269098
EAN	4028177958593
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703