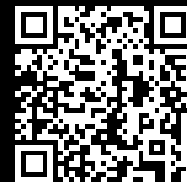


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 5302.052 Kabelkanal

Stand: 11.02.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 5302.052 - Kabelkanal für VX IT, TX CableNet, Data Rack

Kabelkanal mit beidseitig scharnierter, abnehmbarer Kabelabdeckung.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 5302.052
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 Ausbaukomponenten im 1 HE Montagestandard
Technische Daten	Integrierte 19"-Montageausbrüche (1 HE): 6 Stück
Material	Stahlblech Kunststoff nach UL 94-HB
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Kabelkanal 2 Abdeckungen 14 Kabelfinger, 6 HE 10 Kabelrückhaltestege Inkl. Befestigungsmaterial
Höheneinheiten	42 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: 1.872 mm
Passend für	Gehäusotyp: VX IT Data Rack TX CableNet Breite: = 800 mm Höhe: = 2.000 mm = 2.122 mm
Passend für Breite	800 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	9.2
Bruttogewicht	9.54
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	32,6 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	4028177958586
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703