

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7858.200

Kabeltrasse, vertikal

Stand: 21.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

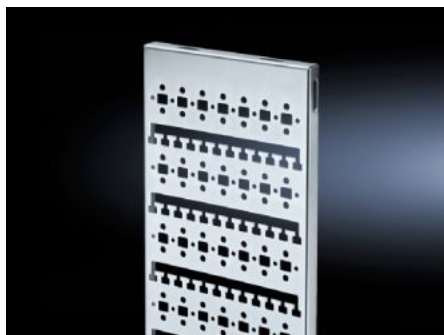
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7858.200 - Kabeltrasse, vertikal für TS 8

Zur direkten Befestigung zwischen Dach- und Bodenrahmen eines 2000 mm hohen Rahmengestells, Einbaulage wahlweise auf der inneren oder äußeren Befestigungsebene, Trassenbreite 200 mm.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7858.200
Produktbeschreibung	Zur direkten Befestigung zwischen Dach- und Bodenrahmen eines 2000 mm hohen Rahmengestells. Einbaulage wahlweise auf der inneren oder äußeren Befestigungsebene. Trassenbreite 200 mm. Mit integrierter Systemlochung zur Befestigung diverser Kabelführungshilfen sowie Hammerkopf-Fixierung für Klettbänder und Kabelbinder.
Material	Stahlblech, verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abmessung	Breite: 200 mm
Passend für	Gehäusetyp: TS 8 Höhe: 2.000 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4.495
Bruttogewicht	4.66
Zolltarifnummer	85389099
EAN	4028177597938
ETIM 9	EC000322

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27400604

Ausschreibungstext

Kabeltrasse vertikal für TS / FR(i)

Zur direkten Befestigung zwischen Dach- und Bodenrahmen eines 2000 mm hohen Rahmengestells.
Einbaulage wahlweise auf der inneren oder äußeren Befestigungsebene. Trassenbreite 200 mm.
Mit integrierter Systemlochung zur Befestigung diverser Kabelführungshilfen sowie Hammerkopf-Fixierung für Klettbänder und Kabelbinder.

Material: „Stahlblech, verzinkt, chromatiert

Lieferumfang: „Inkl. Befestigungsmaterial,“