

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7858.200 Kabeltrasse, vertikal

Stand: 22.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-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 Rahmengerüsts, 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 Rahmengerüsts. Einbaulage wahlweise auf der inneren oder äußeren Befestigungsebene. Trassenbreite 200 mm. Mit integrierter Systemlochung zur Befestigung diverser Kabelführungshilfen sowie Hammerkopf-Fixierung für Klettbander und Kabelbinder.
Material	Stahlblech, verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abmessung	Breite: 200 mm
Passend für	Gehäusety: TS 8 Höhe: 2.000 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4,495 kg
Bruttogewicht	4,66 kg
Zolltarifnummer	83024200
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604

Eigenschaften

Produktbeschreibung

DK Kabeltrasse, zur Befestigung von Kabelführungshilfen sowie Hammerkopf-Fixierung für Klettbänder und Kabelbinder, Montage zwischen Boden- und Dachrahmen, vertikal, für TS

Ausschreibungstext

Kabeltrasse vertikal für TS / FR(i)

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

Material: „Stahlblech, verzinkt, chromatiert
Lieferumfang: „Inkl. Befestigungsmaterial,,