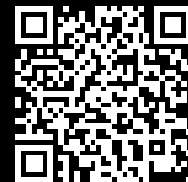


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.120 Kabelbaan

Staat: 26.04.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.120 - Kabelbaan voor VX, VX IT

Voor kabelopvang en -geleiding bij netwerk- en servertoepassingen.



Funcities

Bestelnr.	VX 5302.120
Voordelen	Eenvoudige montage dankzij snelle bevestiging zonder gereedschap Als alternatief schroefbaar Geïntegreerde multifunctionele boring voor de bevestiging van kabelgeleidingselementen Geïntegreerde bevestigingsboring voor het vastzetten van de PDU's in het 7 HE-raster via een slobgat
Toepassingsgebieden	Voor verticale kabelgeleiding en trekcontasting bij netwerk- en servertoepassingen
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Gelakt
Kleur	RAL 9005
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal

Functies

Inbouwmogelijkheden	Aan het VX IT-kastframe tussen het dak- en bodemframe, rondom lopend In VX IT-racks met een breedte van 800 mm is als alternatief een schroefverbinding tussen het bovenste en onderste diepteprofiel mogelijk
Montage-instructie	De montage vindt plaats over de gehele kastdiepte met behulp van een snelbevestiging aan het kastframe. Bij de montage in kasten met een breedte van 800 mm is een extra schroefbevestiging aan de diepteprofielen van de 19"-opbouw mogelijk
Afmetingen	Breedte: 145 mm
Geschikt voor	Behuizingstype: VX VX IT Hoogte: = 2.000 mm
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	4,4 kg
Brutogewicht	4,56 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	18,1 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	83024200
ETIM 9	EC000047
ECLASS 8.0	27400703
Product omschrijving	VX IT Kabelbaan B145xH2000mm