

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5302.022 Combirails

Staat: 23.05.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5302.022 - Combirails voor VX, VX IT, TX CableNet

Combinatie van C-rail voor kabelbevestiging de bevestiging van kabels met behulp van kabelklemmen en een kabelgeleidingsrail met hamerkopjes voor het geleiden van kabels. De kabels kunnen met kabelbinders of klittenband aan de combirail worden bevestigd.

## Functies

Bestelnr.	VX 5302.022
Product omschrijving	Combinatie van C-rail voor kabelbevestiging de bevestiging van kabels met behulp van kabelklemmen en een kabelgeleidingsrail met hamerkopjes voor het geleiden van kabels. De kabels kunnen met kabelbinders of klittenband aan de combirail worden bevestigd.
Voordelen	Inbouw zowel aan de buiten- als binnenzijde van het kastframe mogelijk
Toepassingsgebieden	Voor kabelgeleiding en voor trekontlasting van de ingevoerde kabels aan het VX-kastframe
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Verzinkt
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Inbouwmogelijkheden	Directe schroefverbinding tussen de verticale profielen van het kastframe
Geschikt voor	Behuizingstype: VX VX IT TX CableNet Breedte: = 1.000 mm Diepte: = 1.000 mm
Geschikt voor breedte	1.000 mm
Leveringseenheid	4 st.
Nettogewicht	1,72 kg
Brutogewicht	2,62 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	9,9 kg CO2 eq (Cat B)

# Funcities

---

Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	73269098
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Product omschrijving	VX IT Kabelopvangrail Br/Di 1000mm VE=4