

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8609.212

Scheidingswanden voor moduulplaten voor VX

Staat: 10.06.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8609.212 - Scheidingswanden voor moduulplaten voor VX

Met uitsparingen voor de montage van moduulplaten voor connectoren, resp. kabeldoorvoer en ook voor de doorvoer van railsystemen en andere componenten. Met rondom een dubbele omzetting voor stabiliteit en het bevestigen van de afdichting. Door de symmetrie van het kastframe kunnen de scheidingswanden – wanneer zij de juiste afmetingen hebben – ook aan de achterzijde worden gemonteerd.

Functies

Bestelnr.	VX 8609.212
Product omschrijving	Met uitsparingen voor de montage van moduulplaten voor connectoren, resp. kabeldoorvoer en ook voor de doorvoer van railsystemen en andere componenten. Met rondom een dubbele omzetting voor stabiliteit en het bevestigen van de afdichting. Door de symmetrie van het kastframe kunnen de scheidingswanden – wanneer zij de juiste afmetingen hebben – ook aan de achterzijde worden gemonteerd.
Materiaal	Plaatstaal, 2,0 mm
Oppervlak	Verzinkt
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Geschikt voor	Behuizingstype: VX Hoogte: = 2.000 mm Diepte: = 500 mm
Aantal uitsparingen	10
Montage-instructie	Bij koppeling in combinatie met een scheidingswand is de bevestigingsbeugel intern 8617500 of de bevestigingsbeugel extern 8617502 nodig
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	7,224 kg
Brutogewicht	7,604 kg
Douanetariefnummer	94039910

Funcities

ETIM 9	EC002525
ECLASS 8.0	27182102
Product omschrijving	VX-scheidingswand voor moduulplaten, voor HD: 2000 x 500 mm
