

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8617.501 Koppelblok, intern

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8617.501 - Koppelblok, intern voor VX, VX IT

Flexibel te positioneren en rondom aan de koppelplaats te monteren. De zijdelingse montage levert een overbouwbaar oppervlak dat gelijk ligt met het profiel.

Functies

Bestelnr.	VX 8617.501
Voordelen	Een zijdelingse montage levert een overbouwbaar oppervlak dat gelijk ligt met het profiel en daardoor botsing met de inbouwcomponenten voorkomt Rondom aan de koppelplaats te monteren
Materiaal	Zinkspuitwerk
Levering	Koppelblok, intern Koppelingspakking Incl. bevestigingsmateriaal
Opmerking	Voor de koppeling van kasten/behuizingen met een breedte/diepte van > 800 mm zijn 2 LE nodig voor de montage
Geschikt voor	Behuizingstype: VX VX IT
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 55
Leveringseenheid	6 st.
Nettogewicht	0,822 kg
Brutogewicht	0,86 kg
Douanetariefnummer	76169990
ETIM 9	EC002622
ECLASS 8.0	27189263

Functies

Product omschrijving

VX-koppelblok, intern

Goedkeuringen

Goedkeuringen

UL + C-UL - FTTA