

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5301.325

Kantelbeveiliging

Staat: 04.10.2025 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.325 - Kantelbeveiliging voor VX IT

De optionele kantelbeveiliging voor de VX IT kan op elk moment, indien gewenst naderhand op de standplaats worden aangebracht.



Funcities

Bestelnr.	VX 5301.325
Product omschrijving	<p>De optionele kantelbeveiliging voor de VX IT kan op elk moment, indien gewenst, naderhand op de standplaats worden aangebracht. De kantelbeveiliging wordt hiervoor bij geopende frontdeur eenvoudig aan de verticale profielen van het kastframe bevestigd en overeenkomstig de kashoogte waterpas gesteld. Dit vergroot het plaatsingsoppervlak van de kast en voorkomt dat de kast zou kunnen kantelen wanneer er inbouwcomponenten uit de kast worden verwijderd of worden voorgemonteerd. De kantelbeveiliging dient als mobiel alternatief indien de kasten niet aan de vloer zijn te bevestigen of in een kastenrij zijn te integreren. Na een succesvolle installatie is de kantelbeveiliging weer eenvoudig te verwijderen. Toepassing van de kantelbeveiliging is mogelijk aan kastframes zonder onderzijde en in combinatie met stelvoeten of een sokkel met een maximale hoogte van 200 mm. De opvallende lak in signaalkleur vermindert het gevaar voor struikelen tijdens de toepassing.</p>
Materiaal	Plaatstaal, gelakt RAL 3001 (signaalrood)
Levering	2 verstelbare kantelbeveiligingsvoeten, snel te monteren zonder gereedschap
Belastbaarheid	Max. gewicht in uitgetrokken toestand: 200 kg, zwaartepunt 250 mm voor de voorzijde van de behuizing
Geschikt voor	Behuizingstype: VX IT

Funcities

Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	2.75
Brutogewicht	3.22
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	24,5 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	73269098
EAN	4028177952461
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003