

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8609.230

Suojakotelo ovella

Osavaltio: 11.7.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8609.230 - Suojakotelo ovella VX-kaappeihin

Ovella varustettu suojakotelo pistokeliittimien tai muiden sisäelementtien suojaksi.

ominaisuudet

Tilausnro	VX 8609.230
Hyödyt	Pistokkeiden tai muiden elementtien suojaksi. Kaapelien sisäänvienti valinnaisesti ylhäältä tai alhaalta
Materiaali	Suojakotelo: teräslevy, 1,5 mm Ovi: Teräslevy, 2,0 mm
Pintakäsittely	Pohjamaalattu, ulkopuoli pulverimaalattu
Väri	RAL 7035
Toimitus	Suojakotelo Ovi tankolukolla ja kaksoislehtiavainpesällä 2 peitelevyä, ylös ja alas.
Mitat	Leveys: 202,7 mm Korkeus: 1.998 mm Syvyys: 599 mm
Sopii:	Kaappityyppi: VX Korkeus: = 2.000 mm Syvyys: = 600 mm
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 55 yhdistettynä VX-sarjan kaappeihin
Kotelointiluokka NEMA	NEMA 12 (yhdistettynä VX-, VX IT -sarjan kaappeihin)
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	48,5 kg
Bruttopaino	50,5 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	124,4 kg CO2 eq (Cat B)
Ohje PCF-luokkaan	Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse
Tullitariffinimike	94039910

ominaisuudet

ETIM 9	EC000744
ECLASS 8.0	27182405
Tuotekuvaus	VX suojakotelo ovella, 2000x600 mm KxS, teräslevy RAL7035
