

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8168.245

Sivuseinä, ruuvikiinnitys, teräslevy

Osavaltio: 15.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8168.245 - Sivuseinä, ruuvikiinnitys, teräslevy VX-kaappeihin

Sivuseinät, ruuvikiinnitys, teräslevyä, VX:lle

ominaisuudet

Tilausno	VX 8168.245
Hyödyt	Nopea asennus kiinni painettavien sivuseinän pidikkeiden avulla Varustettu kiinnikkeillä, jotka muodostavat automaattisen potentiaalintasauksen ja korkean EMC-suojauksen Helppo sijoittaminen korkeus- ja syvyysuunnassa rungossa olevien merkintöjen avulla Asennukseen riittää yksi henkilö Maadoituspultti suurella, maalaamattomalla kosketuspinnalla tarjoaa optimaalisen kontaktin
Materiaali	Teräslevy, 1,5 mm
Pintakäsittely	Pohjamaalattu, ulkopuoli pulverimaalattu
Väri	RAL 7035
Toimitus	Sis. kiinnitystarvikkeet
Sopii:	Kaappityyppi: VX Korkeus: = 1.600 mm Syvyys: = 800 mm
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 55
Type rating UL 50E:n mukaan	Type 1 Tyyppi 12
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	2 kpl
Nettopaino	30,3 kg
Bruttopaino	30,8 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	117,3 kg CO2 eq (Cat B)

ominaisuudet

Ohje PCF-luokkaan	Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse
Tullitariffinimike	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Tuotekuvaus	VX-sivusein ¹ ,ruuvikiinnitys,kurleveys ja syvyys:1600x800mm,ter ² slevy ³

Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Selitykset	PCF-declaration