

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8173.245

Sivuseinä, ruuvikiinnitys, teräslevy

Osavaltio: 4.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8173.245 - Sivuseinä, ruuvikiinnitys, teräslevy VX-kaappeihin

Sivuseinät, ruuvikiinnitys, teräslevyä, VX:lle

ominaisuudet

Tilausno	VX 8173.245
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: = 800 mm Syvyys: = 600 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	11 kg
Bruttopaino	12 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	45,7 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: 800x600mm,ter ² slevy ³

Hyväksynät

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