

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8438.000

Rivikaappijärjestelmä VX25

Osavaltio: 18.6.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8438.000 - Rivikaappijärjestelmä VX25

Elektroniikkakaappi

Ihanteellinen 19":n komponenteille ja 19":n kehikoille: 19":n adapteriprofiilit edessä, ovikehys, takaovi, kattolevy ja jaetut pohjalevyt



ominaisuudet

Tilausnro	VX 8438.000
Materiaali	Kaappirunko: Teräslevy, 1,5 mm Katto: Teräslevy, 1,5 mm Etukehys: Suulakepuristettu alumiiniprofiili, kulmakappaleet sinkkipainevalua Takaovi: Teräslevy, 2,0 mm Pohjalevyt: Teräslevy, 1,5 mm Adapteriprofiili 19": Teräslevy, 2 mm
Pintakäsittely	Kaappirunko: Pohjamaalattu Katto ja takaovi: pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus Etukehys: pulverimaalattu Pohjalevyt: sinkitty
Väri	RAL 7035

ominaisuudet

Toimitus	Kaapin runko Etukehys (saranoitu oikealta, kiinnitys magneettilukoilla vasemmalta) Takaovi (saranat oikealla, voidaan vaihtaa vasemmalle) Kattolevy Pohjalevyt Adapteriprofiili 19", edessä
Mitat	Leveys: 600 mm Korkeus: 2.000 mm Syvyys: 800 mm
Asennuskorkeus komponenteille	42 U
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	67,7 kg
Bruttopaino	72,2 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	177,9 kg CO2 eq (Cat B)
Ohje PCF-luokkaan	Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Tuotekuvaus	VX elektroniikkakaappi, 600x2000x800 mm LxKxS, teräslevy, saranoitu etukehys, 19" profiilikiskoilla, ovi takana

Hyväksynät

Sertifikaatit	Pintakäsittely
---------------	----------------