

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.000

Rivikaappijärjestelmä VX25

Osavaltio: 8.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.000 - Rivikaappijärjestelmä VX25 IP 66/NEMA 4

Korkea kotelointiluokitus, ankarimpien eurooppalaisten ja amerikkalaisten normien mukaan testattu ja siksi maailmanlaajuisesti käyttökelpoinen. Kaappirunko, jossa etuovi, takaseinä, asennuslevy, kattolevy, pohja



ominaisuudet

Tilausno	VX 8807.000
Materiaali	Kaappirunko: Teräslevy, 1,5 mm Katto: Teräslevy, 1,5 mm Ovi: Teräslevy, 2,0 mm Takaseinä: Teräslevy, 1,5 mm Pohjalevyt: Teräslevy, 1,5 mm Asennuslevy: Teräslevy, 3,0 mm
Pintakäsittely	Kaapin runko, ovi, katto, pohja, takaseinä: pohja- ja pulverimaalattu
Väri	RAL 7035
Toimitus	Kaapin runko ovi Oven saranat oikealla, vaihdettavissa vasemmalle Kattolevy Pohja Takaseinä Asennuslevy Lukitus: 3 mm kaksoislehti 2 asennuskiskoa 18 x 39 mm

ominaisuudet

Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 2.000 mm Syvyys: 600 mm
Asennuslevyn mitat (L x K)	699 mm x 1.896 mm
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 66
Kotelointiluokka NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Type rating UL 50E:n mukaan	Type 1 Type 3R Type 4 Tyyppi 12
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	130 kg
Bruttopaino	140,4 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	344,9 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 Baying enclosure system IP66 / NEMA4, WHD: 800x2000x600 mm, sheet steel, with mounting plate, single door at the front

Hyväksynät

Hyväksynät	DNV-GL UL + C-UL (listed)
Sertifikaatit	Pintakäsittely

Hyväksynät

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK