

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8458.000

Rivikaappijärjestelmä VX25, ruostumaton teräs

Osavaltio: 9.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8458.000 - Rivikaappijärjestelmä VX25, ruostumaton teräs IP 66/NEMA 4X

Korkea kotelointiluokitus, ankarimpien eurooppalaisten ja amerikkalaisten normien mukaan testattu ja siksi maailmanlaajuisesti käyttökelpoinen, korkealaatuista ruostumatonta terästä 1.4301 (AISI 304): Kaappirunko, jossa etuovi, takaseinä, asennuslevy, kattolevy, pohja



ominaisuudet

Tilausno	VX 8458.000
Materiaali	Kaappirunko: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Katto: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, ulkopinta harjattu Ovi: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, ulkopinta harjattu Takaseinä: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, ulkopinta harjattu Pohjalevy: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Asennuslevy: Teräslevy, 3,0 mm
Pintakäsittely	Kaapin runko ja pohjalevyt: paljas Ovi, katto ja takaseinä: Ulkopinta harjattu, karkeus 400 Asennuslevy: Sinkitty

ominaisuudet

Toimitus	Kaapin runko ovi Oven saranat oikealla, vaihdettavissa vasemmalle Katto Pohjalevy Takaseinä Asennuslevy Lukitus: 3 mm kaksoislehti 2 asennuskiskoa 18 x 39 mm Rivitystiiviste
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 4X NEMA 12
Type rating UL 50E:n mukaan	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Tyyppi 12
IK-koodi	IK10
Ovien määrä	1
Ohje	Materiaalin kovuuden takia suosittelemme sisärakenteiden kiinnitykseen Torx-peltiruuveja 2486.400. Rivitykseen voidaan käyttää VX-rivityskiinnikkeitä, jolloin kotelointiluokka IP 66/NEMA 4X säilyy.
Pohjamateriaali	Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304)
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	129,6 kg

ominaisuudet

Bruttopaino	143,6 kg
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Tuotekuvaus	VX Baying enclosure system IP66 / NEMA4x, WHD: 800x2000x600 mm, stainless steel, 1.4301, with mounting plate, sheet steel, zinc-plaed, single door at the front

Hyväksynnät

Hyväksynnät	DNV UL + C-UL (listed)
Sertifikaatit	Pintakäsittely
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK PCF-declaration