

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8457.000

Rivikaappijärjestelmä VX25, ruostumaton teräs

Osavaltio: 27.1.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8457.000 - Rivikaappijärjestelmä VX25, ruostumaton teräs Peruskaappi

Kytkentäkaappien standarditoimitus korkealaatuista ruostumatonta terästä 1.4301 (AISI 304): kaappirunko, johon kuuluu yksittäisovi eteen, takaseinä, asennuslevy, kattolevy, jaetut pohjalevyt.



ominaisuudet

Tilausno	VX 8457.000
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 Pohjalevyt: 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/ovet Oven saranat oikealla, vaihdettavissa vasemmalle Kattolevy Pohjalevyt Takaseinä Asennuslevy Lukitus: 3 mm kaksoislehti 2 asennuskiskoa 18 x 39 mm
Mitat	Leveys: 600 mm Korkeus: 1.800 mm Syvyys: 500 mm
Asennuslevyn mitat (L x K)	499 mm x 1.696 mm
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 55
Kotelointiluokka NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Type rating UL 50E:n mukaan	Type 1 Tyyppi 12
IK-koodi	IK10
Ovien määrä	1
Ohje	Materiaalin kovuuden takia suosittelemme sisärakenteiden kiinnitykseen Torx-peltiruuveja 2486.400.
Pohjamateriaali	Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304)
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	89.2
Bruttopaino	91.75
EAN	4028177920187
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Hyväksynät

Hyväksynät

Bureau Veritas
DNV-GL
UL + C-UL (listed)

Sertifikaatit

Pintakäsittely

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus
Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK