

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.061

Jalustan kulmapala, jossa jalustan peitelevy, eteen ja taakse VX-jalustajärjestelmälle, ruostumatonta terästä



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8660.061 - Jalustan kulmapala, jossa jalustan peitelevy, eteen ja taakse VX-jalustajärjestelmälle, ruostumatonta terästä Uusi versio

Jalustan kulmakappale, etu- ja takapeitelevyt. Jalustan kulmapalassa on suuret aukot, joiden kautta ruuviliitokseen pääsee hyvin käsiksi. Rivitettävissä saumattomasti.



ominaisuudet

| | |
|----------------|--|
| Tilausnro | VX 8660.061 |
| Materiaali | Jalustan kulmapala: ruostumatonta terästä 1.4301 (AISI 304) Jalustan etu-/takapeitelevy: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304) Peitetulpat: ABS |
| Pintakäsittely | Harjattu, karkeus 400 |
| Toimitus | Sis. kiinnitystarvikkeet 4 jalustan kulmapalaa 4 peitetulppaa 1 jalustan etu-/takapeitelevy, 200 mm 2 jalustan etu-/takapeitelevyä, korkeus 100 mm |
| Ohje | Jalustan peitelevyt sivuille tarvitaan jalustan sulkemiseksi ja ne myös vakauttavat jalustaa. Toimitukseen sisältyvät peitetulpat voidaan tarvittaessa vaihtaa VX-jalustajärjestelmän peitetulppiin, jotka ovat ruostumatonta terästä. Jalustajärjestelmän 1. sukupolven komponentteja ei voi yhdistää jalustajärjestelmän 2. sukupolven komponentteihin |
| Mitat | Korkeus: 200 mm |

ominaisuudet

| | |
|-----------------------------|--|
| Sopii: | Kaappityyppi: VX VX SE TS PC Leveys: = 800 mm |
| Type rating UL 50E:n mukaan | Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Tyyppi 12 |
| Pakkausyksikkö | 2 kpl |
| Nettopaino | 7,6 kg |
| Bruttopaino | 8,074 kg |
| Tullitariffinimike | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| Tuotekuvaus | VX jalusta, kulmapalat ja peitelevyt eteen ja taakse, 800x200 mm LxK, RST (AISI304) |

Hyväksynät

| | |
|------------|------------------|
| Hyväksynät | UL + C-UL - FTTA |
|------------|------------------|