

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8452.600

Rivitysjärjestelmät TS 8

Osavaltio: 2.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8452.600 - Rivitysjärjestelmät TS 8 Ruostumaton teräs

TS 8 -rivitysjärjestelmät ruostumatonta terästä 1.4301, (AISI 304), sis. Asennuslevy.
Kotelointiluokka IP 55.



ominaisuudet

| | |
|----------------|---|
| Tilausno | TS 8452.600 |
| 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 yksiovisissa kaapeissa oikealla, vaihdettavissa vasemmalle Kattolevy Pohjalevyt Takaseinä Asennuslevy 4 nostosilmukkaa Lukitus: 3 mm kaksoislehti 2 TS-asennuskiskoa 18 x 38 mm 2 asennuslistaa asennettu kaapin syvyys-suuntaan |
| 2 supportstrips in depth | Joo |
| Ovien määrä | 1 |
| Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan | IP 55 |
| Type rating UL 50E:n mukaan | Type 1 Tyyppi 12 |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 12 |
| IK-koodi | IK09 |
| Ohje | Materiaalin kovuuden takia suosittelemme sisärakenteiden kiinnitykseen Torx-peltiruuveja. |
| Pohjamateriaali | Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304) |
| Mitat | Leveys: 600 mm Korkeus: 2.000 mm Syvyys: 600 mm |
| Asennuslevyn mitat (L x K) | 499 mm x 1.896 mm |
| Pakkausyksikkö | 1 kpl |
| Nettopaino | 98,2 kg |
| Bruttopaino | 103,2 kg |
| Tullitariffinimike | 94032080 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

ominaisuudet

Tuotekuvaus

TS-kaappi 600x2000x600 RST

Hyväksynät

Hyväksynät

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

Selitykset

Valmistajan vakuutus
Vaatimustenmukaisuusvakuutus
Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK