

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8452.600

TS 8 modüler pano sistemleri

Durum: 06.04.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8452.600 - TS 8 modüler pano sistemleri Paslanmaz çelik

TS 8 modüler sistemleri, 1.4301, (AISI 304) numara paslanmaz çelik malzemedendir, montaj plakası dahil. Koruma sınıfı IP 55.



Özellikleri

| | |
|------------------|---|
| Model numarası | TS 8452.600 |
| Malzeme | Kabin karkası: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Tavan: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, dışı fırçalanmış Kapı: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, dışı fırçalanmış Arka duvar: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, dışı fırçalanmış Taban sacları: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Montaj plakası: Çelik sac, 3,0 mm |
| Yüzey | Pano karkası ve taban sacları: Çıplak Kapı, çatı ve arka panel: dışı fırçalanmış, kum kalınlığı 400 Montaj plakası: Çinko kaplamalı |
| Teslimat kapsamı | Pano karkası Kapı(lar) Tek kapılı panolarda menteşe yer değiştirebilir. Tavan sacı Kablo giriş plakaları Arka panel Montaj plakası 4 taşıma halkası Kilit: 3 mm double-bit 2 TS montaj rayı 18 x 38 mm Kabin derinliğine takılı 2 destek kirişleri |

Özellikleri

| | |
|--------------------------------------|--|
| 2 supportstrips in depth | Evet |
| Kapı adeti | 1 |
| IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı | IP 55 |
| UL 50E uyarınca tip derecelendirmesi | Tip 1 Tip 12 |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 12 |
| IK kodu | IK09 |
| Bilgi | Malzeme sertliği nedeniyle iç donatım için alyan sac cıvataları kullanmanızı öneririz. |
| Ana malzeme | Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304) |
| Ölçüler | Genişlik: 600 mm Yükseklik: 2.000 mm Derinlik: 600 mm |
| Montaj plakası (G x Y) | 499 mm x 1.896 mm |
| Paketteki adet | 1 adet |
| Net ağırlık | 98,2 kg |
| Brüt ağırlık | 103,2 kg |
| Gümrük tarifesi numarası | 94032080 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Ürün açıklaması | TS 8 Pano, 1.4301, GYD:600x2000x600mm, IP55 |

Onaylar

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

Onaylar

Açıklamalar

Üreticinin bildirimi

Uygunluk bildirimi

Uygunluk bildirimi UK