

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5307.154

Network/sunucu panosu VX IT

Durum: 21.05.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5307.154 - Network/sunucu panosu VX IT cam kapılı, monteli, 19" montaj çerçevesi standart

VX IT ağ/sunucu panosu, kapalı, doğrudan panoya bağlı klima için. Uygulamaya yönelik donanım ve ön montaj dahil. Standart modelde farklı boyutlarda sunulan 19" profil raylı 19" iç donanım.



Özellikleri

| | |
|----------------|---|
| Model numarası | VX 5307.154 |
| Malzeme | Çelik sac Alüminyum Plastik Gözetleme kapısı: Tek katlı güvenlik camı, 3 mm Ön kapı: alüminyum, 1,25 mm Arka kapı: sac çelik, 1,5 mm |
| Yüzey | Pano karkası: Daldırma astar boyalı İç donanım: Boyalı Arka kapı ve tavan: Daldırma astar üstüne toz boyalı Ön kapı: Alüminyum, eloksallı/boyalı |
| General colour | RAL 7035 |
| Renk | Pano çerçevesi, arka kapı ve tavan: RAL 7035 Ön kapı: Dikey profiller, gümüş renkli ve yatay profiller, RAL 9005 İç yapı, baza: RAL 9005 Kapı kolu ve menteşeler: RAL 9005 |

Özellikleri

| | |
|-------------------------------------|--|
| Teslimat kapsamı | <p>VX Pano iskeleti, kapılı ve tavan plakalı Alüminyum cam kapı, 180° menteşeler Ön ve arka kilit: 3524 E güvenlik kilitli profil yarı silindirleri için konfor tutamağı Profil rayları, 482,6 mm (19") Yan paneller, tek parçalı, vidalanabilir Tavan plakası, çok parçalı, derinlik boyunca yandan kablo girişli, çift taraflı, fan plakası için hazır Ön taban sacı dolgu sacı olarak monte edilmiştir VX baza sistemi, 100 mm, havalandırmalı Baza köşe parçaları ve kaplamalar, yanda, vidalı Ön ve arkanın yanı sıra köşe ve modüler kapaklar için baza kaplamaları eklenmiştir Baza adaptörü ile birlikte 4 adet M12 yükseltme ayağı (birlikte verilir) Ara parçalar, yükseklik 50 mm, fan girintisi kapak sacını yükseltmek için, pasif havalandırma için (paket içeriğine dahil). Yuva bulunmayan varyantlar için gerekli değildir. 12 x 482,6 mm (19") bağlantı elemanı, 1 U, iletken (birlikte verilir) 25 çok dişli vida, iletken (ayrı pakette, birlikte verilir) 4 kombine ray, iç ve dış montaj düzlemi için, pano derinliğine uygun (ekli) 10 kablo döşeme mandalı, metal, 125 x 65 mm (birlikte verilir) IPPC paleti Ön taban modülü gözetleme kaplaması olarak monte edilmiştir, derinlik 175 mm Çelik sac arka kapı, kapalı, dikey bölünmüş ve 180° menteşeli</p> |
| Ölçüler | <p>Genişlik: 800 mm Yükseklik: 2.000 mm Derinlik: 800 mm</p> |
| Yükseklik birimleri | 42 U |
| Yükseklik birimleri | 42 U |
| Baza dâhil yükseklik | 2.100 mm |
| 19" düzlemine montaj alanı, ön/arka | 150 mm / 130 mm |
| Instalation position in 19" area | ön ve arka |
| Teslimattaki seviyeler arası mesafe | 520 mm |

Özellikleri

| | |
|---|---|
| 19" sabitleme | üst ve alt çapraz traverse vidalı |
| Dizayn | önceden monte edilmiş |
| Kapak modeli | çok parçalı, derinlik boyunca yandan kablo girişli, çift taraflı, fan plakası için hazır |
| Arka kapı tasarımı | Çelik sac kapı, kapalı, dikey bölünmüş ve 180° menteşeli |
| Ön kapı tasarımı | Alüminyum cam kapı, kapalı, tek parçalı, 180° menteşeler |
| Montaj raylarının modeli | 19" montaj dikmeleri VX IT'de standart |
| Baza modeli | Ön taban sacı dolgu sacı olarak monte edilmiştir |
| Dizayn 19" seviyesi | ön ve arka |
| Konum profili raylarının modeli | 19" düzlem ön ve arka |
| Taşıma kapasitesi | 8.000 N |
| UL 2416 uyarınca pano başına maks. taşıma kapasitesi (statik) | 8.000 N |
| IK kodu | IK08 |
| Bilgi | Kurulum tipine ve yerine bağlı olarak çeşitli uygulamalar için kapı kanadı değişebilir |
| Ana malzeme | Çelik sac |
| Paketteki adet | 1 adet |
| Net ağırlık | 144 kg |
| Brüt ağırlık | 158 kg |
| PCF/VE (beşikten kapıya) | 389,3 kg CO2 eq (Cat B) |
| PCF sınıfı hakkında açıklama | Kategori B: PCF değeri (beşikten kapıya), ürün ağırlığı ve kendi bildirdiğine göre yaklaşık olarak hesaplanır |
| Gümrük tarifesi numarası | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Ürün açıklaması | VX IT, 19" mounting angles, standard, front and rear, glazed door, WHD: 800 x 2100 x 800 mm, 42 U, pre-configured |

Onaylar

| | |
|--------------|---|
| Onaylar | UL + C-UL (listed) |
| Sertifikalar | Negative Certificate Yüzey |
| Açıklamalar | Üreticinin bildirimi Uygunluk bildirimi Uygunluk bildirimi UK |
