

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5303.114

Network/sunucu panosu VX IT

Durum: 22.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5303.114 - Network/sunucu panosu VX IT perfore kapılı, 19" profil raylı, standart

VX IT ađ/sunucu panosu, havalandırmalı, saha iklimlendirmesi için. Standart modelde farklı boyutlarda sunulan derinlik değişken 19" profil raylı 19" iç donanım.



Özellikleri

| | |
|----------------|---|
| Model numarası | VX 5303.114 |
| Dizayn | havalandırmalı Standart 19" montaj dikmeli |
| Malzeme | Çelik sac Alüminyum 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, ön havalandırma ızgarası: RAL 9005 Kapı kolu ve menteşeler: RAL 9005 |

Özellikleri

| | |
|--------------------------------------|---|
| Teslimat kapsamı | VX Pano iskeleti, kapılı ve tavan plakalı Alüminyum çelik sac ön kapı, perforeli (delikli yüzey alanı yaklaşık %85 perforeli), 180° menteşeler Çelik sac arka kapı, perforeli (delikli yüzey alanı yaklaşık %85 perforeli) Ön ve arka kilit: 3524 E güvenlik kilitli profil yarı silindirleri için konfor tutamağı Profil rayları, 482,6 mm (19") 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) IPPC paleti Tavan plakası, çok parçalı, derinlik boyunca yandan kablo giriqli, çift taraflı, fan plakası için hazır Çelik sac arka kapı, perforeli, tek parça, 130° menteşeli |
| Ölçüler | Genişlik: 800 mm Yükseklik: 1.200 mm Derinlik: 800 mm |
| Yükseklik birimleri | 24 U |
| 19" düzlemine montaj alanı, ön/ arka | 150 mm / 520 mm |
| Instalation position in 19" area | ön ve arka |
| Teslimattaki seviyeler arası mesafe | 520 mm |
| 19" sabitleme | üst ve alt çapraz traverse vidalı |
| Dizayn | Standart |
| Kapak modeli | çok parçalı, derinlik boyunca yandan kablo giriqli, çift taraflı, fan plakası için hazır |
| Ön kapı tasarımı | Alüminyum çelik sac cam kapı, havalandırmalı, tek parçalı, 180° menteşeler |
| Montaj raylarının modeli | 19" montaj dikmeleri VX IT'de standart |
| Baza modeli | açık |
| Dizayn 19" seviyesi | ön ve arka |

Özellikleri

| | |
|---|---|
| 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 |
| Bilgi | Kurulum tipine ve yerine bağlı olarak çeşitli uygulamalar için kapı kanadı değişebilir |
| Ana malzeme | Çelik sac |
| Paketteki adet | 1 adet |
| Net ağırlık | 57 kg |
| Brüt ağırlık | 67,5 kg |
| PCF/VE (beşikten kapıya) | 166,3 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 |
| ETIM 8 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Ürün açıklaması | VX IT, 19" mounting angles, standard, front and rear, vented, WHD: 800 x 1200 x 800 mm, 24 U |

Onaylar

| | |
|--------------|---|
| Onaylar | UL + C-UL (listed) |
| Sertifikalar | Yüzey |
| Açıklamalar | Üreticinin bildirimini Uygunluk bildirimini Uygunluk bildirimini UK |