

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5311.816

Network/sunucu panosu VX IT

Durum: 06.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5311.816 - Network/sunucu panosu VX IT havalandırmalı kapılı, 19" profil raylı, dinamik

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



Özellikleri

| | |
|----------------|---|
| Model numarası | VX 5311.816 |
| 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), dikey bölünmüş, 180° menteşeli 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 girişli, çift taraflı, fan plakası için hazır |
| Ölçüler | Genişlik: 800 mm Yükseklik: 2.000 mm Derinlik: 1.200 mm |
| Yükseklik birimleri | 42 U |
| Yükseklik birimleri | 42 U |
| 19" düzlemine montaj alanı, ön/arka | 150 mm / 325 mm |
| Instalation position in 19" area | ön ve arka |
| Teslimattaki seviyeler arası mesafe | 725 mm |
| 19" sabitleme | derinlik ayarlı ray, üstten ve alttan vidalı |
| Dizayn | Dinamik |
| Kapak modeli | çok parçalı, derinlik boyunca yandan kablo girişli, çift taraflı, fan plakası için hazır |
| Arka kapı tasarımı | Çelik sac kapı, perforeli, dikey bölünmüş, 180° menteşeli |
| Ön kapı tasarımı | Alüminyum çelik sac cam kapı, havalandırmalı, tek parçalı, 180° menteşeler |
| Montaj raylarının modeli | VX IT içinde dinamik 19" montaj dikmeleri |

Özellikleri

| | |
|---|---|
| Baza modeli | açık |
| Dizayn 19" seviyesi | 19" düzlem ön ve arka |
| Konum profili raylarının modeli | 19" düzlem ön ve arka |
| Taşıma kapasitesi | 18.000 N |
| UL 2416 uyarınca pano başına maks. taşıma kapasitesi (statik) | 15.000 N |
| Bilgi | Kurulum tipine ve yerine bağlı olarak çeşitli uygulamalar için kapı kanadı değişebilir |
| Ana malzeme | Çelik sac |
| Paketteki adet | 1 adet |
| Net ağırlık | 110 kg |
| Brüt ağırlık | 112,2 kg |
| PCF/VE (beşikten kapıya) | 275,9 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, dynamic, front and rear, vented, WHD: 800 x 2000 x 1200 mm, 42 U |

Onaylar

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