

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5309.166

Network/sunucu panosu VX IT

Durum: 26.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5309.166 - Network/sunucu panosu VX IT havalandırmalı kapılı, monteli, 19" montaj dikmeli standart

VX IT ağ/sunucu panosu, havalandırmalı, saha iklimlendirmesi için. Uygulamaya yönelik donanım ve ön montaj dahil. Standart versiyonda derinlik değişkenli 19" profil raylı 19" iç yapı, öne ve arkaya monte edilmiştir.



Özellikleri

Model numarası	VX 5309.166
Malzeme	Çelik sac Alüminyum Plastik 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, baza: RAL 9005 Kapı kolu ve menteşeler: RAL 9005

Özellikleri

Teslimat kapsamı	<p>VX Pano iskeleti, kapılı ve tavan plakalı</p> <p>Alüminyum çelik sac ön kapı, perforeli (delikli yüzey alanı yaklaşık %85 perforeli), 180° menteşeler</p> <p>Çelik sac arka kapı, perforeli (delikli yüzey alanı yaklaşık %85 perforeli), dikey bölünmüş, 180° menteşeli</p> <p>Ön ve arka kilit: 3524 E güvenlik kilitli profil yarı silindirleri için konfor tutamağı</p> <p>482,6 mm (19") profil rayı, standart ön ve arka, üst ve alt derinlik desteğine vidalı</p> <p>Yan paneller, tek parçalı, vidalanabilir</p> <p>Tavan plakası, çok parçalı, derinlik boyunca yandan kablo girişli, çift taraflı, fan plakası için hazır</p> <p>Ön taban sacı dolgu sacı olarak monte edilmiştir</p> <p>VX baza sistemi, 100 mm, havalandırmalı</p> <p>Baza köşe parçaları ve kaplamalar, yanda, vidalı</p> <p>Ön ve arkanın yanı sıra köşe ve modüler kapaklar için baza kaplamaları eklenmiştir</p> <p>Baza adaptörü ile birlikte 4 adet M12 yükseltme ayağı (birlikte verilir)</p> <p>Ara parçalar, yükseklik 50 mm, fan girintisi kapak sacını yükseltmek için, pasif havalandırma için (paket içeriğine dahil). Yuva bulunmayan varyantlar için gerekli değildir.</p> <p>12 x 482,6 mm (19") bağlantı elemanı, 1 U, iletken (birlikte verilir)</p> <p>25 çok dişli vida, iletken (ayrı pakette, birlikte verilir)</p> <p>4 kombine ray, iç ve dış montaj düzlemi için, pano derinliğine uygun (ekli)</p> <p>10 kablo döşeme mandalı, metal, 125 x 65 mm (birlikte verilir)</p> <p>IPPC paleti</p> <p>Ön taban modülü gözetleme kaplaması olarak monte edilmiştir, derinlik 75 mm</p>
Ölçüler	<p>Genişlik: 800 mm</p> <p>Yükseklik: 2.000 mm</p> <p>Derinlik: 1.000 mm</p>
Yükseklik birimleri	42 U
Yükseklik birimleri	42 U
Baza dâhil yükseklik	2.100 mm
19" düzlemine montaj alanı, ön/arka	87 mm / 193 mm

Özellikleri

Teslimattaki seviyeler arası mesafe	720 mm
Dizayn	önceden monte edilmiş
Kapak modeli	çok parçalı, derinlik boyunca yandan kablo giriqli, 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	19" montaj dikmeleri VX IT'de standart
Baza modeli	Ön taban sacı dolgu sacı olarak monte edilmiştir
Konum profili raylarının modeli	19" düzlem ön ve arka
Taşıma kapasitesi	15.000 N
UL 2416 uyarınca pano başına maks. taşıma kapasitesi (statik)	12.000 N
Bilgi	Kurulum tipine ve yerine bağılı olarak çeşitli uygulamalar için kapı kanadı değişebilir
Ana malzeme	Çelik sac
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	138 kg
Brüt ağırlık	155 kg
PCF/VE (beşikden kapiya)	381,9 kg CO2 eq (Cat B)
PCF sınıfı hakkında açıklama	Kategori B: PCF değeri (beşikden kapiya), 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, vented, WHD: 800 x 2100 x 1000 mm, 42 U, pre-configured

Onaylar

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