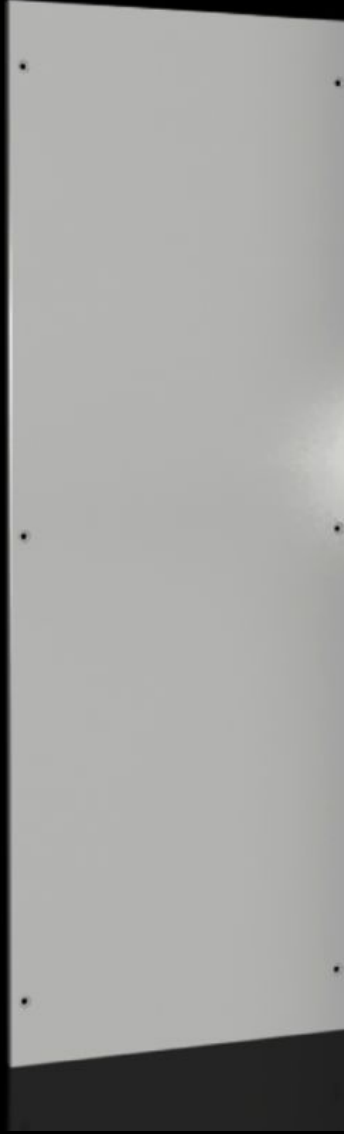


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8166.245

Yan panel, vidalanabilir, elik sac

Durum: 12.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8166.245 - Yan panel, vidalanabilir, çelik sac VX için

Yan paneller, vidalanabilir, çelik sac, VX için.

Özellikleri

Model numarası	VX 8166.245
Fayda	Klipslenebilir yan panel tutucu sayesinde zamandan tasarruflu montaj İçte duran kontak elemanlı yassı parça askısı ile yüksek EMC koruması ve otomatik eşpotansiyel kuşaklama Askı yardımı ile yükseklik ve derinlikte kolay konumlandırma Tek kişi ile montaj Optimal mesnet için boyasız büyük kontak yüzeyli topraklama pimi
Malzeme	Çelik sac, 1,5 mm
Yüzey	Daldırma astar boyalı, dıştan toz kaplamalı
Renk	RAL 7035
Teslimat kapsamı	Montaj malzemeleri dahil
Şunlar için uygun	Pano tipi: VX Yükseklik: = 1.600 mm Derinlik: = 600 mm
IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	IP 55
UL 50E uyarınca tip derecelendirmesi	Tip 1 Tip 12
Ana malzeme	Çelik sac
Paketteki adet	2 adet
Net ağırlık	22,8 kg
Brüt ağırlık	23,2 kg
PCF/VE (beşikten kapıya)	70,43 kg CO2 eq (Cat B)
PCF sınıfı hakkında açıklama	Kategori B: PCF değeri (beşikten kapıya), ürün ağırlığı ve kendi bildirdiğine göre yaklaşık olarak hesaplanır

Özellikleri

Gümrük tarifesi numarası	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Ürün açıklaması	VX Yan panel, vidalanabilir, YD: 1600x600 mm, çelik sac

Onaylar

Onaylar	UL + C-UL (listed)
Açıklamalar	PCF-declaration