

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.000

Modüler pano sistemi VX25

Durum: 28.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.000 - Modüler pano sistemi VX25 IP 66/NEMA 4

Avrupa ve Amerika standartlarına göre test edilmiş en yüksek koruma sınıfına sahiptir- böylece tüm dünyada kullanılabilir: Ön kapılı, arka panelli, montaj plakalı, tavan sacı, bazalı pano çerçevesi



Özellikleri

Model numarası	VX 8807.000
Malzeme	Pano karkası: Çelik sac, 1,5 mm Tavan: Çelik sac, 1,5 mm Kapı: Çelik sac, 2,0 mm Arka panel: Çelik sac, 1,5 mm Kablo giriş plakaları: Çelik sac, 1,5 mm Montaj plakası: Çelik sac, 3,0 mm
Yüzey	Pano karkası, kapı, tavan, taban, arka panel: Daldırma astar boyalı, dıştan toz kaplamalı, dokulu boya
Renk	RAL 7035
Teslimat kapsamı	Pano karkası Kapı Kapı menteşesi sağda, sol tarafa da montajı yapılabilir Tavan sacı Taban Arka panel Montaj plakası Kilit: 3 mm double-bit 2 montaj rayı 18 x 39 mm

Özellikleri

Ölçüler	Genişlik: 800 mm Yükseklik: 2.000 mm Derinlik: 600 mm
Montaj plakası (G x Y)	699 mm x 1.896 mm
EN 60 529 uyarınca koruma sınıfı IP	IP 66
NEMA koruma sınıfı	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
UL 50E uyarınca tip derecelendirmesi	Tip 1 Type 3R Type 4 Tip 12
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	130 kg
Brüt ağırlık	140,4 kg
PCF/VE (beşikten kapıya)	344,9 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	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Ürün açıklaması	VX Baying enclosure system IP66 / NEMA4, WHD: 800x2000x600 mm, sheet steel, with mounting plate, single door at the front

Onaylar

Onaylar	DNV UL + C-UL (listed)
Sertifikalar	Yüzey

Onaylar

Açıklamalar

Uygunluk bildirimi

Uygunluk bildirimi UK