

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8608.000

Modüler pano sistemi VX25

Durum: 19.10.2024 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8608.000 - Modüler pano sistemi VX25 Temel pano

Kabin yapısı standardı: Ön kapılı, arka panelli, montaj plakalı, tavan sacı, bölünmüş taban sacı kabin çerçevesi. Verimli pano donanımı için mükemmel şekilde uygun.

Özellikleri

Model No.	VX 8608.000
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: Daldırma astar boyalı Kapı, çatı ve arka panel: Daldırma astar boyalı, dıştan toz boyalı, dokulu boya Montaj plakası ve taban sacları: Çinko kaplamalı
Renk	RAL 7035
Teslimat kapsamı	Pano karkası Kapı(lar) Kapı menteşesi sağda, sol tarafa da montajı yapılabilir Tavan sacı Arka panel Kablo giriş plakaları Montaj plakası 2 montaj rayı 18 x 39 mm Kilit: 3 mm double-bit
Ölçüler	Genişlik: 600 mm Yükseklik: 2.000 mm Derinlik: 800 mm
Montaj plakası (G x Y)	499 mm x 1.896 mm
EN 60 529 uyarınca koruma sınıfı IP	IP 55
NEMA koruma sınıfı	NEMA 1 NEMA 12

Özellikleri

UL 50E uyarınca tip derecelendirmesi	Tip 1 Tip 12
IK kodu	IK10
Kapı adeti	1
Ana malzeme	Çelik sac
Paketteki adet	1 adet
Ağırlık/ambalaj	106 kg
Net ağırlık	101.3
Brüt ağırlık	105.8
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	261,2 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
EAN	4028177813748
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Onaylar

Onaylar	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Sertifikalar	Yüzey
Açıklamalar	Üreticinin bildirimini Uygunluk bildirimini Uygunluk bildirimini UK