

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9690.023

Enerji depolama kabini

Durum: 13.05.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9690.023 - Enerji depolama kabini VX ESS

Tavan plakalı, delikli kapılı ve arka panelli pano çerçevesi. Cihaz tabanlarıyla verimli ve modüler enerji depolama genişlemesi için idealdir.

Özellikleri

Model numarası	SV 9690.023
Dizayn	İç yapılandırma yok
Malzeme	Pano karkası: Çelik sac, 1,5 mm Tavan sacı: Çelik sac, 1,5 mm Kapı: Çelik sac, 1,5 mm Arka panel: Çelik sac, 1,5 mm
Yüzey	Pano karkası: Daldırma astar boyalı Kapı, tavan ve arka duvar: toz boya kaplı, dokulu boyalı
Renk	RAL 7035
Teslimat kapsamı	Pano karkası Kapı ve arka duvar, delikli Tavan sacı Kilit: 3 mm double-bit
EN 60 529 uyarınca koruma sınıfı IP	IP 20
Ölçüler	Genişlik: 800 mm Yükseklik: 2.000 mm Derinlik: 800 mm
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	67 kg
Brüt ağırlık	67,7 kg
PCF/VE (beşikten kapıya)	221,54 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

Özellikleri

Ürün açıklaması

VX ESS enerji depolama kabini GYD: 800 x 2000 x 800 mm, kapı, arka duvarla

Onaylar

Açıklamalar

Uygunluk bildirimini