

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9690.021

## Enerji depolama kabini

Durum: 18.04.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9690.021 - 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 9690.021
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: 600 mm Yükseklik: 2.000 mm Derinlik: 800 mm
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	51 kg
Brüt ağırlık	51,9 kg
PCF/VE (beşikten kapıya)	169,87 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: 600 x 2000 x 800 mm, kapı, arka duvarla

## Onaylar

---

Açıklamalar

Uygunluk bildirimini