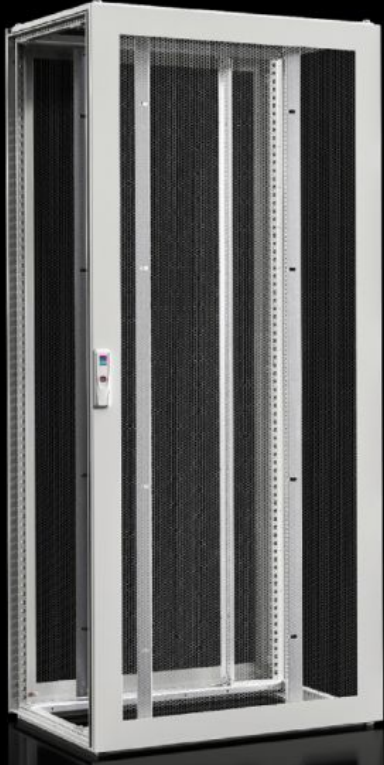


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9690.043

Enerji depolama kabini

Durum: 31.05.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9690.043 - Enerji depolama kabini VX ESS

Tavan plakalı, delikli kapılı ve arka panelli pano çerçevesi. Esnek iç yapılandırma ile. Kayar raylarla verimli ve modüler enerji depolama genişlemeleri için idealdir.

Özellikleri

Model numarası	SV 9690.043
Dizayn	Esnek iç yapılandırma ile
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
PCF/VE (beşikten kapıya)	290,48 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
Ürün açıklaması	VX ESS enerji depolama kabini GYD: 800 x 2000 x 800 mm, kapı, arka duvar ve iç donanımlarla

Onaylar

Açıklamalar

Uygunluk bildirimi