

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9690.030 Energilagrings ram

State: 2026-06-10 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9690.030 - Energilagrings ram VX ESS

Skåpram med flexibel inre utbyggnad. Mycket lämplig för effektiv och modulär utbyggnad till energilagring.

Features

Art. nr.	SV 9690.030
Material	Skåpstomme: Stålblåt, 1,5 mm Profilskenor: Stålblåt, 2 mm Tvärstag med montagevinkel: Stålblåt, 3 mm
Ytbehandling	Skåpstomme: Doppgrunderad Profilskenor: förzinkad Tvärstag med montagevinkel: förzinkat
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Skåpstomme
Dimension	Bredd: 600 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 600 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	42 kg
Bruttovikt	42,5 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	106,89 kg CO2 eq (Cat B)
Information om PCF-klass	Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat
Tullvarukod	94032080
ETIM 9	EC000261
Produktbeskrivning	VX ESS stomme för energilagring BxHxD: 600 x 2000 x 600 mm, med inre utbyggnad