

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9690.040

# Armadio per soluzioni di accumulo di energia

Stato: 4/06/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9690.040 - Armadio per soluzioni di accumulo di energia VX ESS

Telaio dell'armadio con tetto, porta perforata e parete posteriore. Con allestimento interno versatile. Ideale per una espansione efficiente e modulare dei sistemi di accumulo energetico con guide di scorrimento.

## Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9690.040
Esecuzione	Con allestimento interno versatile
Materiale	Telaio dell'armadio: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Tetto: lamiera d'acciaio da 1,5 mm Porta: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Parete posteriore: Lamiera d'acciaio, 1,5 mm
Superficie	Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Porta, tetto e parete posteriore: verniciatura a polvere, bucciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Struttura dell'armadio Porta e parete posteriore, con fori di aerazione Tetto Chiusura: doppio pettine 3 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 20
Dimensioni	Larghezza: 600 mm Altezza: 2.000 mm Profondità: 600 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	66 kg
Peso lordo	66,2 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	208,2 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato

## Caratteristiche

---

Codice tariffa doganale	94032080
ETIM 9	EC000261
Descrizione prodotto	VX ESS Armadio per accumulatori di energia, LxAxP: 600x2000x600 mm, con porta, parete posteriore, allestimento interno

## Approvazioni

---

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
-------------	-----------------------------