

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9690.020

Armadio per soluzioni di accumulo di energia

Stato: 14/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9690.020 - Armadio per soluzioni di accumulo di energia VX ESS

Telaio dell'armadio con tetto, porta perforata e parete posteriore. Ideale per un allestimento efficiente e modulare degli accumulatori energetico con ripiani porta apparrecchi.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9690.020
Esecuzione	Senza allestimento interno
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	48
Peso lordo	48.5
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	162,14 kg CO ₂ 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

EAN 4028177043473

ETIM 9 EC000261

Approvazioni

Spiegazioni Dichiarazione di conformità