

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5840.600

Aradio VX SE

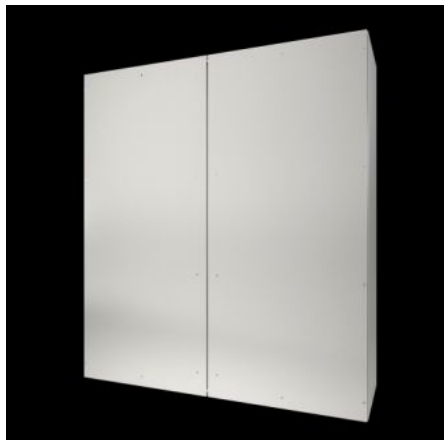
Stato: 1/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



FRIEDHELM LOH GROUP

SE 5840.600 - Armadio VX SE

Armadio monoblocco in lamiera d'acciaio con telaio portante, due piani di montaggio integrati, parete posteriore avvitata e porta. Tetto e pareti laterali sono costituiti da un unico pezzo. Compatibile ed allestibile con gli accessori del sistema di armadi modulari VX25. Maggiore efficienza in quanto le pareti laterali non devono essere montate e l'armadio con larghezze 1600 mm e 1800 mm possono sostituire installazioni in batteria di armadi offrendo maggiori vantaggi in termini di tempo e un prezzo più contenuto.



Caratteristiche

Codice prodotto	SE 5840.600
Materiale	Contenitore: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Porta: lamiera d'acciaio, 2,0 mm Parete posteriore: Lamiera d'acciaio, 1,5 mm Lamiere di fondo: lamiera di acciaio spessore 1,5 mm Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio 3,0 mm
Superficie	Contenitore, porta e parete posteriore: trattamento di fondo a immersione, verniciatura a polvere, bucciata Piastra di montaggio e lamiere del fondo: zincate
Colore	RAL 7035

Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	Contenitore, realizzato in un pezzo unico che comprende le pareti laterali e il tetto Porta/e Gli armadi monoporta sono forniti con battuta della porta a destra, reversibile a sinistra Piastra di montaggio Lamiere di fondo Parete posteriore asportabile Chiusura: doppio pettine 3 mm 2 profili di montaggio 18 x 39 mm Parete posteriore monopezzo
Dimensioni	Larghezza: 1.000 mm Altezza: 1.800 mm Profondità: 400 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	899 mm x 1.696 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 55
Grado di protezione NEMA	NEMA 12
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 2 Type 3 Type 3R Type 12
Codice IK	IK10
Numero di porte	2
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	142.7
Peso lordo	144.4
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	548,6 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
EAN	4028177959149

Caratteristiche

E-Number Sweden	E3465412
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Certificati	Superficie Grado di protezione
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK PCF-declaration