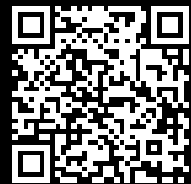


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5854.600

Aradio VX SE

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



FRIEDHELM LOH GROUP

SE 5854.600 - Armadio VX SE Acciaio inox

Armadio monoblocco in acciaio inox con telaio portante, due piani di montaggio integrati, parete posteriore avvitata e porta. Tetto e pareti laterali sono costituiti da un unico pezzo con struttura sagomata. Compatibilità totale con il sistema di armadi modulari VX25. Larghezza armadi da 600 a 1200 mm. Maggiore efficienza in quanto le pareti laterali non devono essere montate.



Caratteristiche

Codice prodotto	SE 5854.600
Materiale	<p>Contenitore: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, lucidatura lineare esterna</p> <p>Porta: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, lucidatura lineare esterna</p> <p>Parete posteriore: Acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, lucidatura lineare esterna</p> <p>Lamiere di fondo: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm</p> <p>Piastre di montaggio: lamiera d'acciaio 3,0 mm</p>
Superficie	<p>Contenitore, porta e parete posteriore: lucidatura lineare, grana 400</p> <p>Lamiera di fondo: non verniciata</p> <p>Piastre di montaggio: zincata</p>

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 Parete posteriore asportabile Piastra di montaggio Lamiere di fondo Chiusura: doppio pettine 3 mm 2 profili di montaggio 18 x 39 mm
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	1
Nota	A causa dello spessore del materiale consigliamo di utilizzare, per l'allestimento interno, le viti a testa esagonale in acciaio inox 2486.400.
Materiale di base	Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)
Confezione	1 pz.
Peso netto	133
Peso lordo	140.4
EAN	4028177959330
E-Number Sweden	E3465423

Caratteristiche

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