

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5832.500

Armadio SE 8

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5832.500 - Armadio SE 8

Armadio stand-alone in lamiera d'acciaio con telaio stabile, due piani di montaggio integrati, parete posteriore avvitata e porta. Tetto e pareti laterali sono costituiti da un unico pezzo con telaio sagomato. Allestimento interno perfettamente compatibile con la serie TS 8, con conseguente integrazione di tutti i prodotti TS 8. Larghezze armadio da 600 a 1800 mm. Tempi di installazione ridotti grazie alle pareti laterali costituite da un unico pezzo con telaio sagomato.



Caratteristiche

Codice prodotto	SE 5832.500
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	<p>Contenitore, realizzato in un pezzo unico che comprende le pareti laterali e il tetto</p> <p>Porta/e</p> <p>Gli armadi monoporta sono forniti con battuta della porta a destra, reversibile a sinistra</p> <p>Piastra di montaggio</p> <p>Lamiere di fondo</p> <p>Parete posteriore asportabile</p> <p>Chiusura: doppio pettine 3 mm</p> <p>2 profili di montaggio TS 18 x 38 mm</p> <p>Parete posteriore monopezzo</p>
Dimensioni	<p>Larghezza: 800 mm</p> <p>Altezza: 2.000 mm</p> <p>Profondità: 400 mm</p>
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	699 mm x 1.896 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 55
Grado di protezione NEMA	<p>NEMA 12</p> <p>NEMA 3R</p>
Codice IK	IK10
Numero di porte	1
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	127.6
Peso lordo	130.6
Codice tariffa doganale	94032080
EAN	4028177666450
E-Number Sweden	E3404386
ECLASS 8.0	27180101

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK