

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5831.580

Armadio SE 8

Stato: 14/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



FRIEDHELM LOH GROUP

SE 5831.580 - Armadio SE 8 IP 66/NEMA 4

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. Maggiore grado di protezione grazie a IP 66/NEMA 4. Tempi di installazione ridotti grazie alle pareti laterali costituite da un unico pezzo con telaio sagomato.

Caratteristiche

Codice prodotto	SE 5831.580
Descrizione prodotto	L'armadio singolo monoblocco è basato sulla piattaforma TS 8. Gli accessori per l'allestimento interno TS 8 consentono infinite possibilità di configurazione.
Materiale	Contenitore: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Porta: lamiera d'acciaio, 2,0 mm Parete posteriore: Lamiera d'acciaio, 1,5 mm Fondo: lamiera d'acciaio, 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: zincata Fondo: trattamento di fondo a immersione e verniciatura a polvere bucciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Contenitore, realizzato in un pezzo unico che comprende le pareti laterali e il tetto Porta/e Battuta della porta a destra, reversibile a sinistra Piastra di montaggio Fondo, cieco Parete posteriore asportabile Chiusura: doppio pettine 3 mm 2 profili di montaggio TS 18 x 38 mm

Caratteristiche

Dimensioni	Larghezza: 800 mm Altezza: 1.800 mm Profondità: 400 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	699 mm x 1.696 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 66
Grado di protezione NEMA	NEMA 4 NEMA 3R
Numero di porte	1
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	121.1
Peso lordo	124.8
EAN	4028177696730
ECLASS 8.0	27180101

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK