

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 7993.810

Armadi componibili VX25

Stato: 24/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 7993.810 - Armadi componibili VX25 come da specifiche

Armadio del Gruppo automotive, incl. zoccolo da 200 mm senza piastra di montaggio, per l'installazione del sistema di cablaggio. Da utilizzare in accordo con le specifiche di progetto.

Caratteristiche

| | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Codice prodotto | VX 7993.810 |
| Descrizione prodotto | Solida struttura simmetrica del telaio portante, a passo meccanico da 25 mm, continuo su tutti i livelli del profilo, orizzontale e in verticale. Profili portanti con due livelli di montaggio per aumentare lo spazio d'installazione. Profilo portante sui profili armadio verticali e orizzontali, livelli di montaggio accessibili anche dall'esterno. Fissaggio stabile a pavimento mediante apposito rinforzo integrato. Montaggio in batteria stabile e possibile da ogni lato con più semplici elementi di unione. Lamiera di fondo modulare, estraibile e sostituibile, con accessori per la personalizzazione dell'ingresso cavi. Fissaggio delle lamiere di fondo con compensazione automatica del potenziale. Porte con guarnizione in schiuma e chiusura delle porte tramite un sistema di aste scorrevoli. |
| Materiale | Telaio dell'armadio: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Tetto: lamiera d'acciaio, 1,5 mm Parete posteriore: Lamiera d'acciaio, 1,5 mm Lamiere di fondo: lamiera di acciaio spessore 1,5 mm Porta: lamiera d'acciaio, 2,0 mm Elementi dello zoccolo: Lamiera d'acciaio |
| Superficie | Telaio dell'armadio: trattamento di fondo ad immersione Parti metalliche: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere Lamiere di fondo: zincate |
| Colore | Telaio dell'armadio, tetto, parete posteriore, porta/e: RAL 7035 Zoccolo: RAL 9005 |

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Parti incluse nella fornitura | <p>Struttura dell'armadio</p> <p>Porta/e</p> <p>Tetto</p> <p>Parete posteriore</p> <p>Chiusura: doppio pettine 3 mm senza piastra di montaggio</p> <p>Zoccolo altezza 200 mm, composto da 4 angoli in lamiera d'acciaio, pannelli ciechi frontali e posteriori codice 8660.02X e pannelli ciechi laterali codice 8660.043</p> <p>La compensazione automatica di potenziale del tetto, pareti laterali e lamiera di fondo, nel caso siano montate, è garantita mediante elementi di contatto.</p> <p>Porta/e collegata a terra con bandelle piatte di messa a terra 2412.316 con la struttura armadio con dati a innesto</p> <p>Maniglia comfort 8618.240 con chiusura E1 integrata, fornita senza chiavi (fornita non montata)</p> <p>2 flange di fissaggio a pavimento 8660.100 (fornite non montate)</p> <p>Lampada LED, 2500.300, 100 V – 240 V, 1~, 50 Hz / 60 Hz, senza presa, montate in alto nella parte anteriore</p> <p>Porte in lamiera d'acciaio, divise asimmetricamente, porta di chiusura sinistra 600 mm, porta di battuta destra 400 mm, cerniere a 180°</p> <p>Flange ingresso cavi zincate, modulare, con per l'inserimento dei cavi e spazzole ingresso cavi</p> |
| Numero di porte | 2 |
| Grado di protezione IP secondo IEC 60 529 | IP 05 |
| Nota | <p>Ai sensi di BV 1.09 § 1.1.2, tutte le serrature montate su macchine e impianti devono essere di norma consegnate senza chiavi. Per il proprio fabbisogno personale, i fornitori possono comunque ordinare le chiavi cilindri necessarie separatamente. Codice d'ordinazione 2532.002.</p> |
| Dimensioni | <p>Larghezza: 1.000 mm</p> <p>Altezza: 2.000 mm</p> <p>Profondità: 600 mm</p> |
| Altezza incl. zoccolo | 2.200 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 122 |

Caratteristiche

| | |
|------------|---------------|
| Peso lordo | 132.2 |
| EAN | 4028177994959 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |