

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SE 5834.600 Armadio VX SE

Stato: 22/05/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SE 5834.600 - 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 5834.600  |
| Materiale       | Contenitore: lamiera d'acciaio, 1,5 mm<br>Porta: lamiera d'acciaio, 2,0 mm<br>Parete posteriore: Lamiera d'acciaio, 1,5 mm<br>Lamiere di fondo: lamiera di acciaio spessore 1,5 mm<br>Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio 3,0 mm |
| Superficie      | Contenitore, porta e parete posteriore: trattamento di fondo a immersione, verniciatura a polvere, bucciata<br>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<br>Porta/e<br>Gli armadi monoporta sono forniti con battuta della porta a destra, reversibile a sinistra<br>Piastra di montaggio<br>Lamiere di fondo<br>Parete posteriore asportabile<br>Chiusura: doppio pettine 3 mm<br>2 profili di montaggio 18 x 39 mm<br>Parete posteriore monopezzo |
| Dimensioni                               | Larghezza: 800 mm<br>Altezza: 2.000 mm<br>Profondità: 600 mm   |
| 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                 | NEMA 3R<br>NEMA 12   |
| Type rating secondo UL 50E               | Type 1<br>Type 2<br>Type 3<br>Type 3R<br>Type 12   |
| Codice IK                                | IK10   |
| Numero di porte                          | 1  |
| Materiale di base                        | Lamiere d'acciaio  |
| Confezione                               | 1 pz.  |
| Peso netto                               | 139,95 kg  |
| Peso lordo                               | 142,2 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)                  | 407,47 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   |

## Caratteristiche

---

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Codice tariffa doganale | 94032080   |
| ETIM 9                  | EC000261   |
| ETIM 8                  | EC000261   |
| ECLASS 8.0              | 27180101   |
| Descrizione prodotto    | VX SE armadio monoblocco, LAP: 800x2000x600 mm, lamiera d'acciaio, con piastra di montaggio, singola porta anteriore |

## Approvazioni

---

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