

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1039.000

Armadio AX, lamiera d'acciaio

Stato: 5/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1039.000 - Armadio AX, lamiera d'acciaio

L'armadio compatto AX, con bugnature in rilievo integrate sul tetto, sul fondo e sui lati, riproduce il noto reticolo di fissaggio da 25 mm dell'armadio di grandi dimensioni VX25. Grazie a questo sistema unico e brevettato, gli armadi compatti AX sono predisposti per tutti i casi di ampliamento e retrofitting. I componenti e gli accessori di gamma possono essere installati sulle guide in modo semplice, rapido e sicuro, anche in un secondo tempo, senza la necessità di eseguire forature.



Caratteristiche

| | |
|-----------------|--|
| Codice prodotto | AX 1039.000 |
| Vantaggi | Maggiori opzioni di allestimento interno grazie alla soluzione tecnica con bugnature integrate e compatibili con accessori con passo meccanico da 25 mm, in combinazione con la guida di allestimento interno e l'ampia gamma di accessori a catalogo Mantenimento del grado di protezione (approvazione UL) grazie al montaggio della chassis di allestimento interno senza forature Livello di montaggio supplementare e maggiore capacità di carico con la guida di allestimento del fondo Progettazione e configurazione semplificate con il Configuratore Rittal RiPanel |
| Materiale | Contenitore: lamiera d'acciaio Porta: lamiera d'acciaio, guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato |
| Superficie | Contenitore e porta: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata Piastra di montaggio: zincata |

Caratteristiche

| | |
|--|---|
| Colore | RAL 7035 |
| Parti incluse nella fornitura | Contenitore con porta/e Flangia/flange sul fondo del contenitore Piastra di montaggio Listello forato della porta Chiusura: doppio pettine 3 mm |
| Grado di protezione NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12 |
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | IP 66 |
| Type rating secondo UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 12 |
| Codice IK | IK10 |
| Dimensioni | Larghezza: 600 mm Altezza: 380 mm Profondità: 210 mm |
| Spessore porta | 1,5 mm |
| Spessore contenitore | 1,25 mm |
| Spessore piastra di montaggio | 2,5 mm |
| Dimensioni piastra di montaggio (L x A) | 550 mm x 355 mm |
| Numero di porte | 1 |
| Battuta della porta reversibile | sì |
| Numero di chiusure | 1 |
| Chiusura | Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 1 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm |
| Flangia | Grandezza: 4 Quantità: 1 |

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|--|
| Materiale di base | Lamiera d'acciaio |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 14,274 kg |
| Peso lordo | 14,4 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 57,1 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 |
| Codice tariffa doganale | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descrizione prodotto | AX Armadio Compatto LXAXP 600X380X210 mm Lamiera d'acciaio con Piastra di Montaggio con una Chiusura a Filo |

Approvazioni

| | |
|--------------|---|
| Approvazioni | Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed) |
| Spiegazioni | Dichiarazione del costruttore Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK PCF-declaration |