Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





AX 1017.000 Armadio AX, acciaio inox

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



AX 1017.000 - Armadio AX, acciaio inox

I contenitori in acciaio inox sono dotati di una soluzione tecnica con bugnature integrate che consente di realizzare configurazioni complete in modo rapido e sicuro, senza bisogno di forare.







Caratteristiche

| Codice prodotto | AX 1017.000 |
|--|---|
| Materiale | Contenitore: acciaio inox |
| | Porta: acciaio inox, guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato |
| | Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio |
| | Acciaio inox 1.4301 (AISI 304) |
| Superficie | Contenitore e porta: lucidatura lineare, grana 400, rugosità RA |
| | < 0,8 μm |
| | Piastra di montaggio: zincata |
| Parti incluse nella fornitura | Contenitore con porta/e, angolo di apertura 130° |
| | Piastra di montaggio |
| | Chiusura: doppio pettine 3 mm |
| Grado di protezione NEMA | NEMA 1 |
| | NEMA 3R |
| | NEMA 4 |
| | NEMA 4X |
| | NEMA 12 |
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | IP 66 |

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

| Type rating secondo UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12 |
|---|--|
| Codice IK | IK10 |
| Dimensioni | Larghezza: 800 mm Altezza: 1.200 mm Profondità: 300 mm |
| Spessore porta | 2 mm |
| Spessore contenitore | 1,5 mm |
| Spessore piastra di montaggio | 2,5 mm |
| Dimensioni piastra di montaggio (L x A) | 745 mm x 1.175 mm |
| Numero di porte | 1 |
| Chiusura | Esecuzione della chiusura: Sistema di chiusura su 3 punti Numero di chiusure: 1 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Acciaio inox 1.4404 (AISI 316L) |
| Materiale di base | Acciaio inox 1.4301 (AISI 304) |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 56 |
| Peso lordo | 61 |
| Codice tariffa doganale | 94032080 |
| EAN | 4028177815032 |
| E-Number Sweden | E3465133 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

© Rittal 2025 3

Approvazioni

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

© Rittal 2025 4