Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





AX 1017.000 Armadio AX, acciaio inox

Stato: 6/10/2025 (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