## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# AX 1010.000 Armadio AX, acciaio inox

Stato: 7/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## AX 1010.000 - 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 1010.000
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: 600 mm
	Altezza: 600 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 575 mm
Ni	1
Numero di porte	ı
Chiusura	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo
·	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo
·	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2
·	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm
Chiusura	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Pressofusione di zinco
Chiusura  Materiale di base	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Pressofusione di zinco Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)
Chiusura  Materiale di base  Confezione	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Pressofusione di zinco Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)  1 pz.
Chiusura  Materiale di base  Confezione  Peso netto	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Pressofusione di zinco  Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)  1 pz.  19.9
Chiusura  Materiale di base  Confezione  Peso netto  Peso lordo	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Pressofusione di zinco  Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)  1 pz.  19.9  20.14
Chiusura  Materiale di base  Confezione  Peso netto  Peso lordo  Codice tariffa doganale	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Pressofusione di zinco  Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)  1 pz.  19.9  20.14  94032080
Chiusura  Materiale di base  Confezione  Peso netto  Peso lordo  Codice tariffa doganale  EAN	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Pressofusione di zinco  Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)  1 pz.  19.9  20.14  94032080  4028177814998
Chiusura  Materiale di base  Confezione  Peso netto  Peso lordo  Codice tariffa doganale  EAN  E-Number Sweden	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm Material lock: Pressofusione di zinco  Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)  1 pz.  19.9  20.14  94032080  4028177814998  E3465126

© Rittal 2025 3

# Approvazioni

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

© Rittal 2025 4