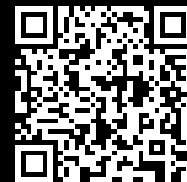


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1453.000

Armadi compatti AX Plastic

Stato: 26/09/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1453.000 - Armadi compatti AX Plastic senza vetro d'ispezione

I contenitori AX in plastica sono ideali per applicazioni in ambienti outdoor. I numerosi punti di montaggio presenti nel contenitore consentono allestimenti interni personalizzati nei passi meccanici da 25 mm, ad esempio con elementi a chassis e guide.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	AX 1453.000
Esecuzione	senza vetro d'ispezione
Materiale	Contenitore e porta: poliestere rinforzato con fibre di vetro PRFV Porta: guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0 Esente da aloni
Superficie	Contenitore e porta: non trattati, plastica colorata Piastra di montaggio: zincata
Colore	Similare RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Contenitore chiuso su tutti i lati, porta incernierata, chiusura a doppio pettine 3 mm Battuta della porta a destra, reversibile a sinistra Piastra di montaggio Doppia guarnizione sul bordo superiore e inferiore della porta con funzione di listello antipioggia integrato
Grado di protezione NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 3RX NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 66

Caratteristiche

Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 3R Type 3RX Type 4 Type 4X Type 12
Classe di isolamento	II (a 1000 V AC)
Codice IK	IK09
Dimensioni	Larghezza: 500 mm Altezza: 500 mm Profondità: 300 mm
Spessore piastra di montaggio	3 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	405 mm x 425 mm
Angolo di apertura della porta	130°
Numero di chiusure	2
Nota	If exposed to long-term UV radiation (sunlight) and rain, we recommend spray-finishing the surface with a PUR paint to avoid any visual impairments to the surface. Prices and delivery times on request.
Materiale di base	Plastica
Norme	Soddisfa la certificazione per applicazioni outdoor F1 secondo UL 746C
Indicazioni per il montaggio	Per il fissaggio dei componenti nel contenitore sono necessarie le viti di allestimento interno La squadretta universale può essere utilizzata per il montaggio dei componenti
Confezione	1 pz.
Peso/Conf.	14,5 kg
Peso netto	13.8
Peso lordo	14.48
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	74,4 kg CO2 eq (Cat B)

Caratteristiche

Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Codice tariffa doganale	94037000
EAN	4028177006706
E-Number Sweden	E3465350
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approvazioni

Approvazioni	DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Certificati	Negative Certificate Superficie Grado di protezione
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK