

KX 1586.000 - Contenitori KX per sistemi BUS Acciaio inox

Il contenitore KX BG, in acciaio inox, consente una buona accessibilità grazie alle cerniere standard a 180° e ha un elevato grado di protezione IP 66.







Caratteristiche

Codice prodotto	KX 1586.000
Descrizione prodotto	Il contenitore di piccole dimensioni KX e il contenitore per sistemi bus KX in acciaio inox consentono un allestimento interno flessibile e ottima accessibilità grazie alle cerniere 180° fornite di serie.
Materiale	Contenitore: acciaio inox 1.4301 (AISI 304) Coperchio: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato Cerniere: pressofusione di zinco
Superficie	Contenitore e coperchio: lucidatura lineare, grana 180 Cerniera 180°: cromatata
Parti incluse nella fornitura	Contenitore con coperchio Cerniere da 180° Chiusura rapida, incluse bussole in plastica
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12

© Rittal 2025

Caratteristiche

Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 66
Type rating secondo UL 50E	Type 1
	Type 3R
	Type 4
	Type 4X
	Type 12
Dimensioni	Larghezza: 600 mm
	Altezza: 200 mm
	Profondità: 120 mm
Spessore coperchio	1,25 mm
Spessore contenitore	1,25 mm
Materiale di base	Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)
Confezione	1 pz.
Peso netto	4.891
Peso lordo	4.894
Codice tariffa doganale	84879059
EAN	4028177919129
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approvazioni

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

© Rittal 2025 3