Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





KL 1526.010 Contenitori di derivazione KL

Stato: 28/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



KL 1526.010 - Contenitori di derivazione KL Acciaio inox

Cassette di derivazione in acciaio inox 1.4301, (AISI 304). Grado di protezione IP 66.

Caratteristiche

Codice prodotto	KL 1526.010
Materiale	Contenitore: acciaio inox 1.4301 (AISI 304) Coperchio: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato
Superficie	Contenitore e coperchio: lucidatura lineare, grana 180
Parti incluse nella fornitura	Contenitore con coperchio Chiusura rapida, incluse bussole in plastica
Protection category NEMA	NEMA 4X
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 66
Codice IK	IK08
Dimensioni	Larghezza: 300 mm Altezza: 300 mm Profondità: 120 mm
Spessore coperchio	1,25 mm
Spessore contenitore	1,25 mm
Chiusura	Numero di chiusure: 4
Materiale di base	Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)
Confezione	1 pz.
Peso netto	3.54
Peso lordo	3.74
Codice tariffa doganale	84879090
EAN	4028177008540
E-Number Sweden	E3404368

© Rittal 2025

Caratteristiche

ETIM 9	EC000261	
ETIM 8	EC000261	
ECLASS 8.0	27180101	

Approvazioni

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

© Rittal 2025 3