## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# KL 1522.010 Contenitori di derivazione KL

Stato: 18/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## KL 1522.010 - 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 1522.010	
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: 150 mm Profondità: 80 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	1.673	
Peso lordo	1.94	
Codice tariffa doganale	84879090	
EAN	4028177008465	
E-Number Sweden	E3404364	

© 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 di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3