

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KL 1501.510

Contenitori di derivazione KL

Stato: 17/07/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KL 1501.510 - Contenitori di derivazione KL senza flange

Cassetta verniciata con coperchio in lamiera d'acciaio, senza flangia. Grado di protezione IP 66.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	KL 1501.510
Materiale	Contenitore: lamiera d'acciaio Coperchio: lamiera d'acciaio, guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato
Superficie	Contenitore e coperchio: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Contenitore con coperchio Chiusura rapida, incluse bussole in plastica
Protection category NEMA	NEMA 4
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 66
Codice IK	IK08
Dimensioni	Larghezza: 300 mm Altezza: 150 mm Profondità: 120 mm
Spessore coperchio	1,25 mm
Spessore contenitore	1,25 mm
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	2.23
Peso lordo	2.38
Codice tariffa doganale	73269098
EAN	4028177251137
E-Number Sweden	E3404663

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 UK
