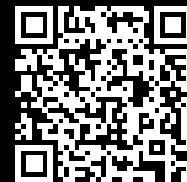


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KL 1528.510

Contenitori di derivazione KL

Stato: 21/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KL 1528.510 - Contenitori di derivazione KL senza flange

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

Caratteristiche

Codice prodotto	KL 1528.510
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: 200 mm Altezza: 150 mm Profondità: 80 mm
Spessore coperchio	1,25 mm
Spessore contenitore	1,25 mm
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	1 pz.
Peso netto	1,3 kg
Peso lordo	1,44 kg
Codice tariffa doganale	73269098
ECLASS 8.0	27180101

Caratteristiche

Descrizione prodotto

KL Contenitore di derivazione, LxAxP: 200 x 150 x 80 mm, lamiera d'acciaio, senza piastra di montaggio, con coperchio, senza flangia

Approvazioni

Approvazioni

Bureau Veritas
DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione del costruttore
Dichiarazione di conformità UK