

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Klemmenkästen KL – KL 1521.010

Stand : 20.09.2020

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Klemmenkästen KL Edelstahl – KL 1521.010

erstellt am: 20.09.2020 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Material: Gehäuse: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Deckel: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung

Oberfläche: Gehäuse und Deckel: Strichschliff, Korn 180

Schutzart IP nach IEC 60 529: IP 66

Schutzart NEMA: NEMA 4X

IK-Code: IK08

Lieferumfang: Gehäuse mit Deckel
Schnellverschluss inkl. Kunststoffbuchsen

Grundmaterial: Edelstahl

Produktmerkmale

Abmessungen: Breite: 150 mm
Höhe: 150 mm
Tiefe: 80 mm

Materialstärke: Gehäuse: 1,25 mm
Deckel: 1,25 mm

Anzahl Verschlüsse: 4

Verpackungseinheit: 1 St.

Gewicht/VE:	1,3 kg
EAN:	4028177008441
Zolltarifnummer:	85389099
ETIM 7.0:	EC002713
ETIM 6.0:	EC002713
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
Produktbeschreibung:	KL Klemmenkasten, BHT: 150x150x80 mm, Edelstahl, 1.4301, ohne Montageplatte, mit Deckel, ohne Flanschplatte

Approbationen

Approbationen: Bureau Veritas
CSA
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
Russian Maritime Register of Shipping
UL + C-UL

Zertifikate: EAC
IK-Code
Schutzart

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

Edelstahl-Klemmgehäuse ohne Flansch (80/120 mm tief), Schutzart IP 66
Gehäuse: in 1,25 mm Edelstahlausführung 1.4301 rostfrei, Korpus aus einem Stück gekantet und geschweißt, mit umlaufender Schutzrinne an der Deckelöffnung. Deckel aus 1,25 mm Edelstahl, aufliegend, mit eingeschäumter Spezialdeckeldichtung, mit Schutzleiteranschluß im Deckel und Gehäuse, mit beidseitigen Querleisten, mit Montagebohrungen. Gehäuse mit Spezial-Kunststoffbuchsen für Unverlierbarkeit der Deckelschrauben und als Führung des Schraubendrehers.
Zubehör: Gehäuseschnellverschluß, Deckelhalterung, Kunststoffkabelflanschplatte, Deckelscharniere, Montageplatte
Oberflächenausführung: Strichschliff
Abmessungen (B x H x T): 150 x 150 x 80 mm