

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## KL 1526.010

### Klemmenkästen KL

Stand: 30.01.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# KL 1526.010 - Klemmenkästen KL Edelstahl

Klemmenkasten aus Edelstahl 1.4301, (AISI 304). Schutzart IP 66.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	KL 1526.010
Material	Gehäuse: Edelstahl 1.4301 (AISI 304) Deckel: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung
Oberfläche	Gehäuse und Deckel: Strichschliff, Korn 180
Lieferumfang	Gehäuse mit Deckel Schnellverschluss inkl. Kunststoffbuchsen
Schutzart NEMA	NEMA 4X
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66
IK-Code	IK08
Abmessung	Breite: 300 mm Höhe: 300 mm Tiefe: 120 mm
Materialstärke Deckel	1,25 mm
Materialstärke Gehäuse	1,25 mm
Verschluss	Anzahl Verschlüsse: 4
Grundmaterial	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	3.54
Bruttogewicht	3.74
Zolltarifnummer	84879090
EAN	4028177008540
E-Number Sweden	E3404368
ETIM 9	EC000261

# Eigenschaften

---

ETIM 8	EC000261
--------	----------

---

ECLASS 8.0	27180101
------------	----------

# Approbationen

---

Approbationen	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
---------------	---

---

Erklärungen	Herstellererklärung Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
-------------	--

# 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): 300 x 300 x 80 mm