

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## KX 1566.000 Klemmenkasten KX

Stand: 27.09.2024 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

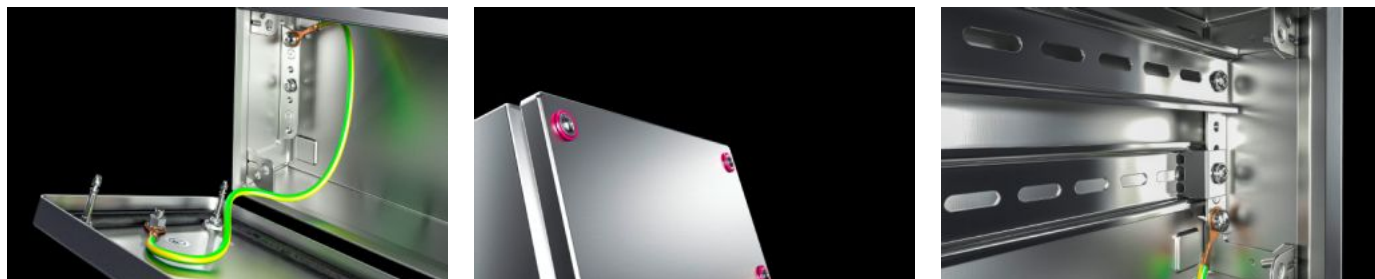
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# KX 1566.000 - Klemmenkasten KX Edelstahl

Der Klemmenkasten KX, Edelstahl bietet maximale Datenqualität und Durchgängigkeit im Engineering sowie Flexibilität und Sicherheit für eine Vielzahl von Anwendungen.



## Eigenschaften

Best.-Nr.	KX 1566.000
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 1 NEMA 3R NEMA 3RX NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 3R Type 3RX Type 4 Type 4X Type 12
Abmessung	Breite: 300 mm Höhe: 200 mm Tiefe: 120 mm

# Eigenschaften

Materialstärke Deckel	1.25 mm
Materialstärke Gehäuse	1.25 mm
Verschluss	Anzahl Verschlüsse: 4
Grundmaterial	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	2.81 kg
Nettogewicht	2.7
Bruttogewicht	2.866
CFP/VE (Cradle-to-Gate)	13,8 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur CFP-Klasse	Kategorie B: CFP-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	84879090
EAN	4028177919204
E-Number Sweden	E3465232
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

# Ausschreibungstext

Schaltschrank (Klemmenkasten, Edelstahl)

Gehäuse mit Deckel:

Stabile Edelstahlkonstruktion,  
Korpus aus einem Stück gekantet und geschweißt,  
mit umlaufender Schutzrinne an der Deckelöffnung,  
Rückwand geschlossen, mit Prägung,  
Deckel mit geschäumter PU-Schaum-Dichtung,  
mit Schutzleiteranschluß im Gehäuse,  
Erdung im Deckel über Bolzen,  
für schnelle und einfache Erdung,  
mit Schnellverschlüssen.

QR Code:

Gedruckter QR Code auf Korpus, Deckel und Typenschild  
zur eindeutigen Kennzeichnung und zum  
einfachen Abruf relevanter Produkt-Informationen und -  
Dokumentationen, sowie eindeutiger Nachverfolgbarkeit der  
einzelnen Teile.

Zubehör: Deckelscharnier,  
Montageplatte, Hutschiene, Wandbefestigungslasche,  
Befestigungskralle für zweite Montageebene.

Material:

Gehäuse, Deckel: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)  
Oberflächenausführung: Strichschliff, Korn 180  
Schutzart nach IEC 60 529: IP 66  
Schutzart nach UL 508A: Typ 4X  
Abmessungen (B x H x T): 300x200x120 mm