

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



KX 1563.000

Klemmenkasten KX

Stand: 01.02.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

KX 1563.000 - Klemmenkasten KX Edelstahl

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



Eigenschaften

Artikel-Nr.	KX 1563.000
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

Eigenschaften

Abmessung	Breite: 300 mm Höhe: 200 mm Tiefe: 80 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	2.322
Bruttogewicht	2.328
Zolltarifnummer	84879059
EAN	4028177919198
E-Number Sweden	E3465229
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approbationen

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

Ausschreibungstext

Schalschrank (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): 300x200x80 mm