

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



KX 1565.000 Klemmenkasten KX

Stand: 13.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](https://www.rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1565.000 - 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 1565.000 |
| 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: 200 mm Höhe: 200 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 | 1.934 |
| Bruttogewicht | 2.131 |
| Zolltarifnummer | 84879059 |
| EAN | 4028177919068 |
| E-Number Sweden | E3465231 |
| 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

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): 200x200x120 mm