

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



KX 1587.000

E-Box KX

Stand: 04.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1587.000 - E-Box KX Edelstahl

Die E-Box KX, Edelstahl bietet einen hohen Montagekomfort sowie Flexibilität bei Auswahl der Verschluss-Systeme. Die serienmäßigen 180°-Scharniere ermöglichen eine gute Zugänglichkeit ins Gehäuseinnere.



Eigenschaften

| | |
|-----------------------------------|---|
| Artikel-Nr. | KX 1587.000 |
| Material | Gehäuse: Edelstahl Tür: Edelstahl, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung Montageplatte: Stahlblech Edelstahl 1.4301 (AISI 304) |
| Oberfläche | Gehäuse und Deckel: Strichschliff, Korn 180 Montageplatte: verzinkt |
| Lieferumfang | Montageplatte Vorreiberverschluss mit 3 mm Doppelbart-Einsatz |
| 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: 200 mm Höhe: 300 mm Tiefe: 155 mm |
| Abmessungen Montageplatte (B x H) | 175 mm x 285 mm |

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Materialstärke Gehäuse | 1,25 mm |
| Materialstärke Tür | 1,25 mm |
| Verschluss | Anzahl Verschlüsse: 1 |
| Grundmaterial | Edelstahl 1.4301 (AISI 304) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 3,8 kg |
| Bruttogewicht | 4,05 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 13,5 |
| Zolltarifnummer | 84879059 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Produktbeschreibung | KX E-Box, BHT: 200x300x155 mm, Edelstahl 1.4301, mit Montageplatte, eintürig, mit Vorreiberverschluss |

Approbationen

| | |
|---------------|--|
| Approbationen | Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen | Konformitätserklärung PCF-Deklaration |

Ausschreibungstext

Schaltschrank (E-Box, Edelstahl)

Gehäuse mit Tür:

Stabile Edelstahlkonstruktion,
Korpus aus einem Stück gekantet und geschweißt,
mit umlaufender Schutzrinne an der Türöffnung,
mit Schutzleiteranschluß im Gehäuse,
Rückwand geschlossen mit Prägung, Tür rechts scharniert,
mit geschäumter PU-Schaum-Dichtung,
Erdung in der Tür über Bolzen,
mit Vorreiberverschluss mit 3 mm Doppelbart-Einsatz nach
DIN43668, mit Montageplatte.

QR Code:

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

Zubehör: Hutschiene, Wandbefestigungsflasche, Mini-Komfortgriff.

Material:

Gehäuse, Tür: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)

Montageplatte: Stahlblech, verzinkt

Oberflächenausführung Gehäuse und Tür:

Strichschliff, Korn 180

Schutzart nach IEC 60 529: IP 66

Schutzart nach UL 508A: Typ 4X

Abmessungen (B x H x T): 200x300x155 mm

Abmessungen Montageplatte (B x H): 175 x 285 mm