

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1567.000 Kopplingslåda KX

State: 2026-07-09 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1567.000 - Kopplingslåda KX Rostfritt stål

Kopplingslådan KX i rostfritt stål ger högsta möjliga datakvalitet och kontinuitet i konstruktionsfasen samt flexibilitet och säkerhet för en mängd olika applikationer.



Features

Art. nr.	KX 1567.000
Produktbeskrivning	Systemperfektion. Den nya kopplingslådan KX i rostfritt stål ger högsta möjliga datakvalitet och kontinuitet i konstruktionsfasen samt flexibilitet och säkerhet för en mängd olika ändamål.
Material	Skåp: Rostfritt stål 1,4301 (AISI 304) Lock: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), omgivande inskummad PU-tätning
Ytbehandling	Skåp och lock: Streckslipat, korn 180
Leveransens omfattning	Skåp med lock Snabbkoppling inkl. plasthylsor
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 3RX NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 66
Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 3RX Type 4 Type 4X Typ 12

Features

Dimension	Bredd: 300 mm Höjd: 300 mm Djup: 120 mm
Materialtjocklek lock	1,25 mm
Materialtjocklek låda	1,25 mm
Lås	Antal lås: 4
Grundmaterial	Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304)
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	3,67 kg
Bruttovikt	3,68 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	14,36
Tullvarukod	84879059
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivning	KX Kopplingslåda, BHD: 300x300x120 mm, rostfritt stål 1.4301, utan montageplåt, med lock, med snabbkopplingar

Approvals

Approvals	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Explanations	Konformitetsförklaring PCF-declaration