

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1586.000 Buskabinetter KX

Stat: 19-10-2024 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1586.000 - Buskabinetter KX Rustfrit stål

Buskabinettet KX, rustfrit stål giver god tilgængelighed takket være 180°-hængsler som standard og har en høj kapslingsklasse IP66.



Funktioner

Best.nr.	KX 1586.000
Produktbeskrivelse	Det kompakt kabinet KX, buskabinet KX, rustfrit stål muliggør fleksibel indvendig udvidelse samt gode adgangsforhold takket være 180°-hængsler, som er standardudstyr.
Materiale	Kabinet: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) Låg: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304), omløbende pakning af PU-skum Hængsler: Trykstøbt zink
Overflade	Kabinet og låg: Matslebet, kornstørrelse 180 180° hængsler: forkromede
Leveringsomfang	Boks med låg 180° hængsler Lynlukning inkl. Plastbøsninger
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 66

Funktioner

Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Dimensioner	Bredde: 600 mm Højde: 200 mm Dybde: 120 mm
Materialetykkelse, låg	1,25 mm
Materialetykkelse, kabinet	1,25 mm
Grundmateriale	Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304)
Pakkestørrelse	1 stk.
Vægt/PS	4,89 kg
Nettovægt	4.891
Bruttovægt	4.894
PCF/PU (cradle-to-gate)	22,4 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Toldtarifnummer	94032080
EAN	4028177919129
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Godkendelser.

Godkendelser.	C-UL
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK