

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1517.000

Koblingsboks KX, stålplate, uten flens

Stat: 19.10.2024 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1517.000 - Koblingsboks KX, stålplate, uten flens

Veggskapet KX, koblingsboks KX, uten flens muliggjør fleksibel innvendig utbygging ved høy kapslingsgrad.

Funksjoner

Bestillingsnr.	KX 1517.000
Produktbeskrivelse	Veggskapet KX, koblingsboks KX, uten flens muliggjør fleksibel innvendig utbygging ved høy kapslingsgrad.
Materiale	Skap: Stålplate Deksel: Stålplate, PU-pakning som er innskummet helt rundt
Overflate	Kapsling og deksel: dyppgrunnet, pulverlakkert utenpå, strukturlakk
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Kapsling med deksel Mini-eksklusivlås
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	IP 66
Typeklassifisering iht. UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 12
IK-kode	IK08
Dimensjoner	Bredde: 300 mm Høyde: 200 mm Dybde: 80 mm
Materialtykkelse deksel	1,25 mm
Materialtykkelse kapslinger	1,25 mm
Grunnmateriale	Stålplate
Pakkeenhet	1 stk.

Funksjoner

Vekt/VE	2,39 kg
Nettovekt	2.25
Bruttovekt	2.391
PCF/PU (cradle-to-gate)	10,9 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
Tolltariffnummer	84879090
EAN	4028177816312
E-Number Sweden	E3465197
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Godkjenninger

Godkjenninger	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Sertifikater	Kapslingsgrad
Forklaringer	Produsenterklæring Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK