

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1512.000

Koblingsboks KX, stålplate, uten flens

Stat: 09.07.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1512.000 - Koblingsboks KX, stålplate, uten flens

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



Funksjoner

Art.nr	KX 1512.000
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

Funksjoner

IK-kode	IK08
Dimensjoner	Bredde: 600 mm Høyde: 400 mm Dybde: 120 mm
Materialtykkelse deksel	1,25 mm
Materialtykkelse kapslinger	1,25 mm
Grunnmateriale	Stålplate
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	8 kg
Bruttovekt	8,14 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	44,17 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklart
Tolltariffnummer	84879059
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	KX Koblingsboks, BHD: 600x400x120 mm, stålplate, uten montasjeplate, med deksel, uten flenseplate

Godkjenninger

Godkjenninger	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Sertifikater	Kapslingsgrad

Godkjenninger

Forklaringer

Produsenterklæring
Samsvarserklæring
Samsvarserklæring UK
PCF-declaration