

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1516.000

**Klemmenkasten KX, plaatstaal,
zonder wartelplaat**

Staat: 31.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1516.000 - Klemmenkasten KX, plaatstaal, zonder wartelplaat

De compacte behuizing KX, klemmenkast KX, zonder wartelplaat maakt een flexibele interieuropbouw mogelijk bij een hoge beschermklasse.



Functies

Bestelnr.	KX 1516.000
Product omschrijving	De compacte behuizing KX, klemmenkast KX, zonder wartelplaat maakt een flexibele interieuropbouw mogelijk bij een hoge beschermklasse.
Materiaal	Kast: plaatstaal Deksel: plaatstaal, rondom ingeschuimde PU-afdichting
Oppervlak	Kast en deksel: dompelgrondlak, aan de buitenzijde poedercoating structuurlak
Kleur	RAL 7035
Levering	Kast met deksel Mini-knevelsluiting
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 66

Functies

Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 12
IK-code	IK08
Afmetingen	Breedte: 200 mm Hoogte: 200 mm Diepte: 80 mm
Materiaaldikte deksel	1,25 mm
Materiaaldikte kast	1,25 mm
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	1,586 kg
Brutogewicht	1,795 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	25,78 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	84879059
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	KX Klemmenkast, BHD: 200x200x80 mm, plaatstaal, zonder montageplaat, met deksel, zonder wartelplaat

Goedkeuringen

Goedkeuringen	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
---------------	--

Goedkeuringen

Certificaten

Beschermklasse

Verklaringen

Fabrikantverklaring

Verklaring van conformiteit

Verklaring van conformiteit UK

PCF-declaration