

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1610.000

Busbehuizing KX, plaatstaal, met mini-knevelsluiting

Staat: 12.01.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1610.000 - Busbehuizing KX, plaatstaal, met mini-knevelsluiting

Wandkast van plaatstaal, met deksel en ruit. Beschermklasse IP 65 / NEMA 12. Voor de inbouw van vrijwel alle merken busmodulen en sensoren.



Functies

Bestelnr.	KX 1610.000
Uitvoering	met zichtvenster
Materiaal	Kast: plaatstaal Deksel: plaatstaal, rondom ingeschuimde PU-afdichting Ruit: Polycarbonaat, 4 mm
Oppervlak	Kast en deksel: dompelgrondlak, aan de buitenzijde poedercoating structuurlak
Kleur	RAL 7035
Levering	Behuizing met scharnierend deksel Zichtvenster in het deksel Mini-knevelsluitingen
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 65
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 12

Funcities

IK-code	IK08
Afmetingen	Breedte: 400 mm Hoogte: 200 mm Diepte: 155 mm
Materiaaldikte deksel	1,25 mm
Materiaaldikte kast	1,25 mm
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	3.9
Brutogewicht	3.95
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	19,8 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
EAN	4028177816671
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Goedkeuringen

Goedkeuringen	Bureau Veritas C-UL DNV-GL Lloyds Register of Shipping
Verklaringen	Fabrikantverklaring Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK PCF-declaration