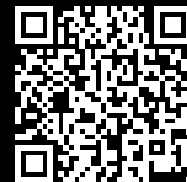


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KX 1586.000

## Rozvodnicové skrinky KX

State: 29.6.2026 (Source: [rittal.com/sk-sk](http://rittal.com/sk-sk))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KX 1586.000 - Rozvodnicové skrinky KX Nerezová oceľ

The stainless steel bus enclosure KX offers excellent accessibility with 180° hinges as standard, plus a high protection category of IP 66.



## Features

Obj. č.	KX 1586.000
Materiál	Skriňa: nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304) Kryt: nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304), polyuretánové penové tesnenie po celom obvode Pánty: zinkový tlakový odliatok
Povrch	Skriňa a kryt: jemne zbrúsený povrch, zrnitosť 180 180° pánty: chrómované
Rozsah dodávky	Skrinka s krytom 180° pánty Rýchlouzáver vrátane plastových vložiek
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529	IP 66
Type rating podľa UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12

# Features

Rozmery	Šírka: 600 mm Výška: 200 mm Hĺbka: 120 mm
Hrúbka materiálu krytu	1,25 mm
Hrúbka materiálu skrine	1,25 mm
Základný materiál	Stainless steel 1.4301 (AISI 304)
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	4,891 kg
Brutto hmotnosť	4,894 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	18,49
Číslo colnej sadzby	84879059
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	Rozvodnicová skrinka KX, ŠxVxH: 600x200x120 mm, nehrdzavejúca oceľ 1.4301, so závesným vekom, s rýchlozáverom

# Approvals

Approvals	Bureau Veritas C-UL DNV Lloyds Register
Explanations	Declaration of conformity PCF-declaration