



KX 1586.000

Rozvodnicové skřínky KX

Stát: 18.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1586.000 - Rozvodnicové skříňky KX Nerez ocel

Rozvodnicová skříňka KX, nerezová ocel umožňuje dobrou přístupnost díky sériovým závěsům 180° a má vysoký stupeň krytí IP 66.



Funkce

| | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Obj. číslo | KX 1586.000 |
| Popis výrobku | Malá skříň KX, rozvodnicová skříňka KX, z nerez oceli umožňuje flexibilní vnitřní vybavení a dobrou přístupnost díky standardním 180° závěsům. |
| Materiál | Skříň: nerez ocel 1.4301 (AISI 304) Kryt: nerez ocel 1.4301 (AISI 304), polyuretanové pěnové těsnění po celém obvodě Závěsy: zinkový tlakový odlitek |
| Povrch | Skříň a kryt: jemně zbrošený povrch, zrnitost 180 180° závěsy: chromované |
| Rozsah dodávky | Skříňka s krytem 180° závěsy Rychlouzávěr včetně plastových vložek |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60529 | IP 66 |

Funkce

| | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type rating podle UL 50E | Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12 |
| Rozměry | Šířka: 600 mm Výška: 200 mm Hloubka: 120 mm |
| Tloušťka materiálu krytu | 1,25 mm |
| Tloušťka materiálu skříňě | 1,25 mm |
| Základní materiál | Nerez ocel 1.4301 (AISI 304) |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 4,891 kg |
| Brutto hmotnost | 4,894 kg |
| Číslo celní sazby | 84879059 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Popis výrobku | KX Rozvodnicová skříňka, ŠxVxH: 600x200x120 mm, nerez ocel 1.4301, se zavěšeným víkem, s rychlouzávěrem |

Schválení

| | |
|------------|-----------------------------------------------------------------|
| Schválení | Bureau Veritas C-UL DNV-GL Lloyds Register of Shipping |
| Vysvětlení | Prohlášení o shodě PCF-declaration |