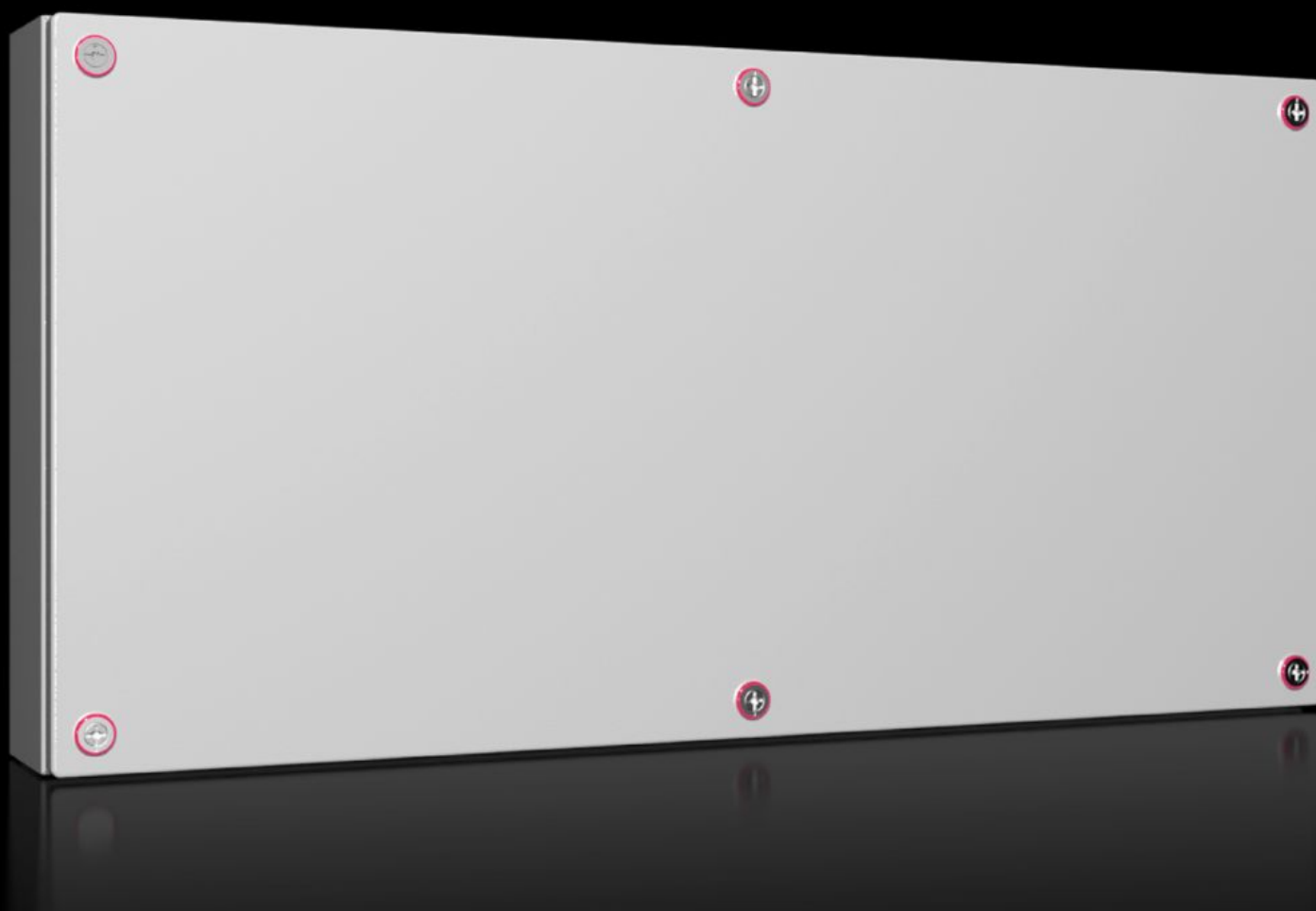
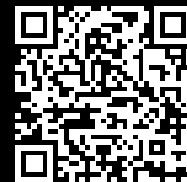


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1513.000

Svorkovnicová skříň KX, ocelový plech, bez příruby

Stát: 9.7.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1513.000 - Svorkovnicová skříň KX, ocelový plech, bez příruby

Malá skříňka KX, svorkovnicová skříň KX, bez příruby umožňuje flexibilní vnitřní vybavení s vysokým stupněm krytí.



Funkce

| | |
|------------------------------------|--|
| Obj. číslo | KX 1513.000 |
| Popis výrobku | Malá skříňka KX, svorkovnicová skříň KX, bez příruby umožňuje flexibilní vnitřní vybavení s vysokým stupněm krytí. |
| Materiál | Skříň: ocelový plech Kryt: ocelový plech, polyuretanové pěnové těsnění po celém obvodě |
| Povrch | Skříňka a kryt: základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva |
| Barva | RAL 7035 |
| Rozsah dodávky | Skříňka s krytem Otočný mini uzávěr |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12 |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60529 | IP 66 |

Funkce

| | |
|---------------------------|--|
| Type rating podle UL 50E | Typ 1 Type 3R Type 4 Typ 12 |
| Kód IK | IK08 |
| Rozměry | Šířka: 800 mm Výška: 400 mm Hloubka: 120 mm |
| Tloušťka materiálu krytu | 1,25 mm |
| Tloušťka materiálu skříňe | 1,25 mm |
| Základní materiál | Ocelový plech |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 10,5 kg |
| Brutto hmotnost | 10,76 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 50,32 kg CO2 eq (Cat B) |
| Upozornění ke třídě PCF | Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení |
| Číslo celní sazby | 84879059 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Popis výrobku | KX Svorkovnicová skříň, ŠxVxH: 800x400x120 mm, ocelový plech, bez montážní desky, s krytem, bez přírubové desky |

Schválení

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

Schválení

Certifikáty

Stupeň krytí

Vysvětlení

Prohlášení výrobce
Prohlášení o shodě
Prohlášení o shodě UK
PCF-declaration