

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KX 1586.000

### Containitori KX per sistemi BUS

Stato: 14/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

# KX 1586.000 - Contenitori KX per sistemi BUS Acciaio inox

Il contenitore KX BG, in acciaio inox, consente una buona accessibilità grazie alle cerniere standard a 180° e ha un elevato grado di protezione IP 66.



## Caratteristiche

Codice prodotto	KX 1586.000
Descrizione prodotto	Il contenitore di piccole dimensioni KX e il contenitore per sistemi bus KX in acciaio inox consentono un allestimento interno flessibile e ottima accessibilità grazie alle cerniere 180° fornite di serie.
Materiale	Contenitore: acciaio inox 1.4301 (AISI 304) Coperchio: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato Cerniere: pressofusione di zinco
Superficie	Contenitore e coperchio: lucidatura lineare, grana 180 Cerniera 180°: cromatata
Parti incluse nella fornitura	Contenitore con coperchio Cerniere da 180° Chiusura rapida, incluse bussole in plastica
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12

# Caratteristiche

---

Grado di protezione IP secondo EN  
60 529 IP 66

---

Type rating secondo UL 50E

Type 1  
Type 3R  
Type 4  
Type 4X  
Type 12

---

Dimensioni

Larghezza: 600 mm  
Altezza: 200 mm  
Profondità: 120 mm

---

Spessore coperchio 1,25 mm

---

Spessore contenitore 1,25 mm

---

Materiale di base Acciaio inox 1.4301 (AISI 304)

---

Confezione 1 pz.

---

Peso netto 4.891

---

Peso lordo 4.894

---

Codice tariffa doganale 84879059

---

EAN 4028177919129

---

ETIM 9 EC000261

---

ETIM 8 EC000261

---

ECLASS 8.0 27180101

# Approvazioni

---

Approvazioni

Bureau Veritas  
C-UL  
DNV-GL  
Lloyds Register of Shipping

---

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità