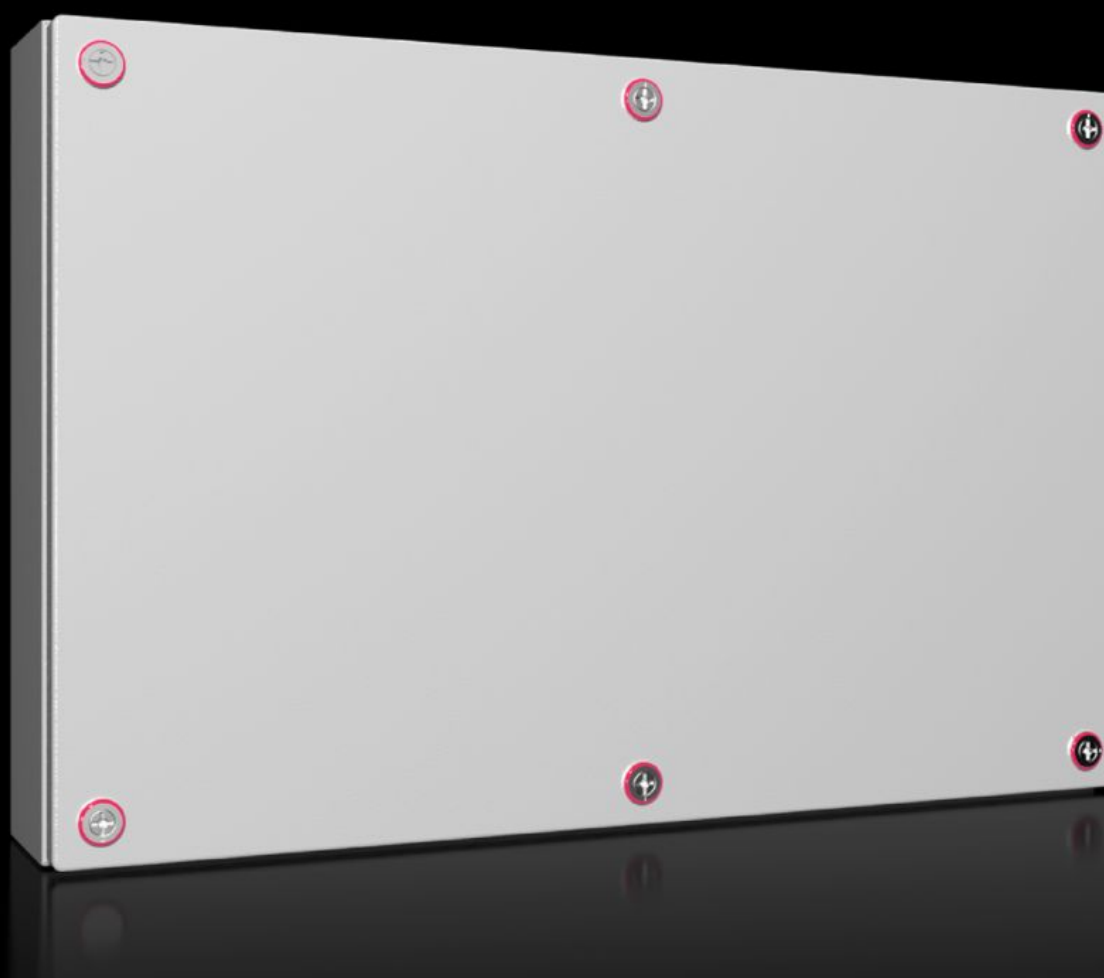
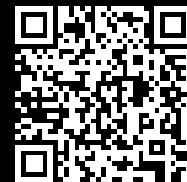


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KX 1512.000

# Contenitore di derivazione KX, lamiera d'acciaio, senza flangia

Stato: 21/04/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KX 1512.000 - Contenitore di derivazione KX, lamiera d'acciaio, senza flangia

Il contenitore di piccole dimensioni KX e il contenitore di derivazione KX senza flangia passacavi consentono un allestimento interno flessibile con elevato grado di protezione.



## Caratteristiche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Codice prodotto               | KX 1512.000   |
| Descrizione prodotto          | Il contenitore di piccole dimensioni KX e il contenitore di derivazione KX senza flangia passacavi consentono un allestimento interno flessibile con elevato grado di protezione. |
| Materiale                     | Contenitore: lamiera d'acciaio<br>Coperchio: lamiera d'acciaio, guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato  |
| Superficie                    | Contenitore e coperchio: trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna, bucciata   |
| Colore                        | RAL 7035  |
| Parti incluse nella fornitura | Contenitore con coperchio<br>Chiusura a filo Mini   |
| Protection category NEMA      | NEMA 1<br>NEMA 3R<br>NEMA 4<br>NEMA 12  |

# Caratteristiche

---

|  |  |
|--|--|
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | IP 66  |
| Type rating secondo UL 50E               | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 12   |
| Codice IK                                | IK08   |
| Dimensioni                               | Larghezza: 600 mm<br>Altezza: 400 mm<br>Profondità: 120 mm   |
| Spessore coperchio                       | 1,25 mm  |
| Spessore contenitore                     | 1,25 mm  |
| Materiale di base                        | Lamiera d'acciaio  |
| Confezione                               | 1 pz.  |
| Peso netto                               | 8 kg   |
| Peso lordo                               | 8,14 kg  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)                  | 35,4 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Nota sulla classificazione PCF           | Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato             |
| Codice tariffa doganale                  | 84879059   |
| ETIM 9                                   | EC000261   |
| ETIM 8                                   | EC000261   |
| ECLASS 8.0                               | 27180101   |
| Descrizione prodotto                     | KX contenitore di Derivazione, LXAXP 600X400X120 mm, Lamiera d'acciaio, Senza Piastra di Montaggio, con Coperchio, Senza Flangia |

# Approvazioni

# Approvazioni

---

Approvazioni

Bureau Veritas  
DNV-GL  
Lloyds Register of Shipping  
UL + C-UL (listed)

---

Certificati

Grado di protezione

---

Spiegazioni

Dichiarazione del costruttore  
Dichiarazione di conformità  
Dichiarazione di conformità UK  
PCF-declaration