

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KX 1554.000

## Caja KX E-Box, chapa de acero

Estado: 2/02/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KX 1554.000 - Caja KX E-Box, chapa de acero

La caja pequeña KX, E-Box KX, de chapa de acero, ofrece una elevada comodidad de montaje, así como flexibilidad en la selección del sistema de cierre.



## Características

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Referencia               | KX 1554.000  |
| Descripción producto     | La caja pequeña KX, E-Box KX, de chapa de acero, ofrece una elevada comodidad de montaje, así como flexibilidad en la selección del sistema de cierre. |
| Material                 | Caja: chapa de acero<br>Puerta: chapa de acero, junta continua de poliuretano inyectado  |
| Superficie               | Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada<br>Placa de montaje: galvanizada                                  |
| Color                    | RAL 7035   |
| Unidad de envase         | Caja con puerta<br>Placa de montaje<br>Cierre de aldabilla con bombín de doble paletón de 3 mm<br>Bisagra de 180°                                      |
| Protection category NEMA | NEMA 1<br>NEMA 3R<br>NEMA 4<br>NEMA 12   |

# Características

|  |  |
|--|--|
| Grado de protección IP según EN 60 529     | IP 66  |
| Tipo de comunicación según UL 50E          | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 12   |
| Código IK                                  | IK08   |
| Dimensiones                                | Anchura: 200 mm<br>Altura: 300 mm<br>Profundidad: 120 mm   |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)   | 175 mm x 285 mm  |
| Grosor del material de la caja             | 1.25 mm  |
| Grosor del material de la puerta           | 1.25 mm  |
| Grosor del material de la placa de montaje | 2 mm   |
| Cierre                                     | Nº de cierres: 1   |
| Material básico                            | Chapa de acero   |
| Unidad de embalaje                         | 1 pza(s).  |
| Peso neto                                  | 3.361  |
| Peso bruto                                 | 3.626  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)                    | 13,9 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Información sobre la clase PCF             | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario                         | 84879059   |
| EAN  | 4028177816565  |
| E-Number Sweden                            | E3465222   |
| ETIM 9                                     | EC000261   |
| ETIM 8                                     | EC000261   |
| ECLASS 8.0                                 | 27180101   |

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

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

---

Certificados

Grado de protección

---

Explicaciones

Declaración del fabricante  
Declaración de conformidad  
Declaración de conformidad UK  
PCF-declaration