

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**RX 9360.525**

**Adaptador de aparellaje CB RiLineX**

Estado: 8/07/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.525 - Adaptador de aparellaje CB RiLineX

Adaptador de aparellaje CB RiLineX (de 3 polos, máx. 400 A) para sistemas de embarrados de 60 mm. Ancho del dispositivo 145 mm. El concepto «Easy-Fix» permite realizar el montaje del adaptador y del interruptor de forma independiente. Este concepto se encuentra disponible para todos los fabricantes habituales. El dispositivo permite un montaje a presión sin necesidad de herramientas, directamente sobre el embarrado, con adaptación semiautomática para espesores de barra de 5 y 10 mm. La salida de cables puede adaptarse a requisitos individuales mediante una sencilla reconfiguración de la salida superior o inferior.



## Características

|   |  |
|---|--|
| Referencia                              | RX 9360.525  |
| Ejecución                               | Easy Fix   |
| Ventajas                                | Montaje directo de disyuntores compactos MCCB sobre la placa<br>Montaje a presión hasta 250 A y sencilla adaptación al espesor de embarrados 5/10 mm<br>Premontaje rápido y sencillo de los tipos de interruptores habituales en el mercado en el exterior del armario |
| Material                                | Poliamida (PA 6)<br>Protección frente al fuego según UL 94   |
| Color                                   | RAL 9005<br>RAL 35745  |
| Unidad de envase                        | Incl. 3 cubiertas de bornes  |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 2XB   |

# Características

|  |   |
|--|---|
| Tensión asignada soportada al impulso Uimp | 8 kV  |
| Tensión nominal                            | 690 V AC<br>600 V AC (UL)   |
| Tensión asignada de aislamiento Ui         | 1.000 V   |
| Grado de suciedad                          | 3   |
| N° de polos                                | 3 polos   |
| Salida de cables                           | arriba/abajo  |
| Tipo de conexión (eléctrica)               | Tornillo M10  |
| Sección                                    | 29 mm <sup>2</sup><br>6 mm <sup>2</sup>   |
| Adecuado para el fabricante (tipo)         | Encuentra fácilmente el adaptador de aparellaje adecuado con nuestra ayuda para la selección en la zona de descargas. |
| Adecuado para sistema de barras colectoras | RiLineX<br>RiLine60   |
| Frecuencia fundamental                     | 50...60 Hz  |
| Humedad del aire (sin condensación)        | 10...90 %   |
| Adecuado para barras colectoras            | 15 x 5/10<br>20 x 5/10<br>30 x 5/10   |
| Campo de temperatura de servicio           | -25 °C...55 °C  |
| Campo de temperatura de almacenaje         | -25 °C...75 °C  |
| Dimensiones                                | Anchura: 145 mm<br>Altura: 325,8 mm   |
| Carga combustible                          | 22,239 MJ/m <sup>2</sup>  |
| Unidad de embalaje                         | 1 pza(s).   |
| Peso neto                                  | 4 kg  |
| Peso bruto                                 | 4,298 kg  |

# Características

---

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 1,652   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)        | 19,01   |
| Código arancelario             | 85369095  |
| ETIM 9                         | EC001531  |
| Descripción producto           | RX CB Adaptador de aparellaje 400 A, de 3 polos, versión Easy Fix,<br>An.: 140 mm |

---

# Aprobaciones

---

|               |   |
|---------------|---|
| Aprobaciones  | UL + C-UL (listed)                            |
| Explicaciones | Declaración de conformidad<br>PCF-declaration |

---