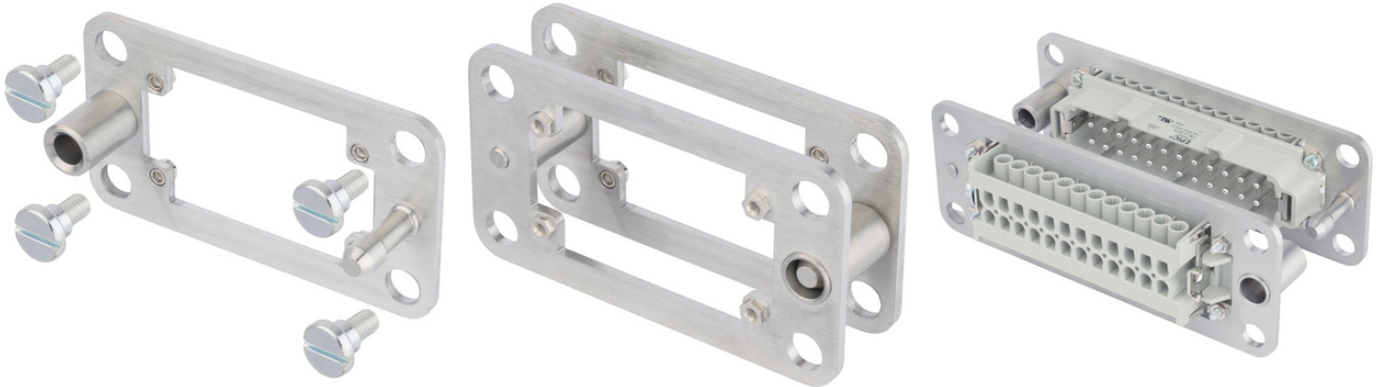


## Marco de acoplamiento MCR EPIC®

El sistema de instalación para armarios de distribución se suministra como set o en componentes individuales (parte superior para conectores de cable, parte inferior para el montaje de rieles de perfil de sombrero DIN).

### Info

Sistema de montaje para cuadros eléctricos para fijación de insertos con montaje flotante



### Ámbito de uso

Construcción de cuadros eléctricos  
Energía eólica

### Características de producto

Volumen de suministro por unidad de embalaje: 2 marcos con 8 tornillos  
Tornillos especiales adaptadas al marco  
Rango de captura en eje x y eje y: + - 1,5 mm

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002312

Descripción de clase ETIM 5.0: soporte de inserto de contacto para conectores industriales

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002312

ETIM 6.0 Class-Description: soporte de inserto de contacto para conectores industriales

Material:

Marco de acoplamiento: acero inoxidable

Tornillos: acero cincado

Ciclos de conexión:

500

### Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.  
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.



## Marco de acoplamiento MCR EPIC®

Referencia	Descripción del artículo	Diseño	Unidad / unid. embalaje
44429440	H-B 6 DF	4 tornillos de fijación todos incluidos	2
44429441	H-B 10 DF	4 tornillos de fijación todos incluidos	2
44429442	H-B 16 DF	4 tornillos de fijación todos incluidos	2
44429443	H-B 24 DF	4 tornillos de fijación todos incluidos	2

Última actualización (25.02.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03\_16