

EPIC® MCR 24

El montaje mixto garantiza una gran flexibilidad. Indicado para maquinaria y construcción de sistemas, maquinaria de impresión y tecnología slide-in.

The frame system for rectangular connectors enables quite easy installation in connector and it is suitable in investment construction.

Info

Sistema de bastidor para módulos

Se pueden utilizar varias funciones juntas en un conector



Energía eólica



Ingeniería de planta



Automatización

Beneficios

La combinación de funciones diferentes en un conector garantiza una alta flexibilidad

Montaje de conectores individuales, válido para distintas aplicaciones

Características de producto

El modelo de armazón MCR macho está diseñado para que se utilice con módulos con contactos machos y el modelo MCR hembra, para módulos con contactos hembra

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002310

ETIM 5.0 Class-Description: Fixing frame industrial connectors

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002310

ETIM 6.0 Class-Description: Fixing frame industrial connectors

Con aprobación VDE:

Control de producción certificado: VDE-REG. N°.A870

Última actualización (22.12.2024)

©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

EPIC® MCR 24

Probado por UL:
Número de archivo de UL:E75770

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.



EPIC® MCR 24

Referencia	Denominación	Slots	Diseño
Bastidor MCR 24			
10381600	MCR 24 S	7	inserto (macho)
10381700	MCR 24 B	7	hembra

Última actualización (22.12.2024)

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

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

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

PN 0456 / 02_03_16