

EPIC® MCR 10

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

The module frame system can combine a greater number of functions in one connector and therefore ensures high flexibility.

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. Nº.A870

Probado por UL:

Última actualización (23.04.2024)

©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



INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

EPIC® MCR 10

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 10

Referencia Denominación Slots Diseño Bastidor MCR 10 MCR 10 S 10381200 3 inserto (macho) 3 10381300 MCR 10 B hembra

Última actualización (23.04.2024)
©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