

EPIC® DATA M12-RJ45

Si el armario eléctrico está situado en exteriores, este debe permanecer limpio independientemente de las inclemencias meteorológicas. Este conector garantiza una transición suave de los datos desde el exterior hacia el interior. El pasamuros para armario de distribución conecta un latiguillo M12 con un latiguillo RJ45 y permite un sellado perfecto.

Info

Para montaje en panel
Instalación sin herramientas







Componentes complementarios de automatización de Lapp



Ingeniería de planta



Ahorro en tiempo de instalación



Ahorro de espacio

Beneficios

Permite la transición sencilla de M12 a RJ45.
Conectado puede alcanzar un grado de protección IP 67 en el lado M12.
Disponibile con codificación D o con codificación x.

Ámbito de uso

Se prevé como pasamuros de cuadro eléctrico, para conectar un conector M12 con un latiguillo RJ45.
Para su uso con cables de datos confeccionados (conectores M12D o M12X).

Datos técnicos

Grado de protección:: IP 67

Nota

Última actualización (29.04.2024)
©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

EPIC® DATA M12-RJ45

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® DATA M12-RJ45

| Referencia |
|------------|
| 44429475 |
| 44429474 |

Última actualización (29.04.2024)

©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

EPIC® DATA M12-RJ45