

EPIC® DATA AX RJ45 Cat.6A IP68

Conector industrial RJ45 con carcasa IP68

Conector circular Ethernet Industrial para montaje en campo, IP68, con código de color según T568B calificado para 10 Gigabit

Info

CAT.6A conforme a ISO/IEC 11801

Instalación sin herramientas



Características de producto

Carcasa: latón niquelado

Apto para Ethernet 10 Gigabit/s

Válido para conductores formados por varios hilos de secciones AWG 27/7-22/7 y para conductores sólidos de secciones AWG 26/1-22/1

Normas de referencia / Aprobaciones

Con aprobación UL (archivo, E353543)

Cat. 6A conforme a ISO/IEC 11801

RJ45 conforme a IEC 60603-7-51

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002062

Descripción de clase ETIM 5.0: conector modular

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002062

ETIM 6.0 Class-Description: conector para sensores / actuadores

Grado de protección::

IP 68

Temperatura ambiente (en uso):

-40°C a +85°C

Carcasa circular: de -40°C a +85°C

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® DATA AX RJ45 Cat.6A IP68

Referencia	Denominación
Carcasa de unión, incluido el conector RJ45 (artículo 21700601)	
21700630	ED-IE-AX-RJ45-6A-B-68-FC
Capuchón protector para carcasa de unión	
21700631	ED-IE-AX-RJ45-AC-DC
Carcasa de brida, incluido el acoplamiento RJ45 (artículo 21700612)	
21700632	ED-IE-RJ45F-6A-B-68-FC
Capucha de protección para módulo RJ45	
21700633	ED-IE-RJ45F-AC-DC

Última actualización (05.07.2020)

©2020 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

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

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

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® DATA AX RJ45 Cat.6A IP68

