

PLC-BSP- 24UC/21

Código de artículo: 2967222



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2967222>

Bornes de base PLC de 6,2 mm en técnica de conexión por resorte, tensión de entrada 24 V AC/DC(Sin relé u optoacoplador)

Datos mercantiles	
GTIN (EAN)	4017918164270
sales group	G201
Paquete	10 pcs.
Arancel	85364190
Peso/Unidades	0,02751 KG

Observaciones acerca del producto

Conforme a WEEE/RoHS desde:
16.02.2007



Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación para el usuario en <http://www.download.phoenixcontact.es> Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.

Datos técnicos

Datos de entrada	
Tensión nominal de entrada U_N	24 V AC/DC
Indicación de estado	LED
Circuito de protección	Puente rectificador

Datos de salida

Dotación posible	Relé miniatura, REL-MR-24DC/21AU, REL-MR-24DC/21
------------------	--

Datos de conexión

Sección de conductor rígido mín.	0,14 mm ²
Sección de conductor rígido máx.	2,5 mm ²
Sección de conductor flexible mín.	0,14 mm ²
Sección de conductor flexible máx.	2,5 mm ²
Sección de conductor AWG/kcmil mín.	26
Sección de conductor AWG/kcmil máx.	14
Tipo de conexión	Conexión por resorte
Longitud a desaislar	8 mm

Datos generales

Anchura	6,2 mm
Altura	94 mm
Profundidad	80 mm
Color	verde
Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C ... 85 °C
Modo operativo	Tiempo de trabajo 100 %
Clase de combustibilidad según UL 94	V0
Posición para el montaje	Discrecional
Indicaciones de montaje	Alineables sin separación

Homologaciones



Homologaciones

CUL, CUL Listed, GL, GOST, UL, UL Listed

Dirección

PHOENIX CONTACT, S.A.
Parque Tecnológico de Asturias, parcelas 16-17
E-33428 Llanera (Asturias), Spain
Tel. +34 985 791 636
Fax +34 985 985 559
<http://www.phoenixcontact.es>



© 2010 Phoenix Contact
Reservado el derecho a efectuar modificaciones técnicas