

CABLE DE UNION 50P S7 APANTALLADO 2,0M,
Línea de conexión apantallada para SIMATIC S7-1500 entre módulo de conexión frontal y Módulo de conexión 50x0,14 mm² con conectores IDC, Longitud = 2,0 m



Figura similar

Sistema de destino	SIMATIC S7-1500
Aptitud para uso	Módulos de E/S digitales y analógicas
Denominación del tipo de producto	Conexión totalmente modular
Designación del producto	Cable redondo confeccionado

Datos de servicio	
Tensión de empleo / con DC	
<ul style="list-style-type: none"> • valor nominal • máx. 	<p>24 V</p> <p>60 V</p>
Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> • durante el funcionamiento • durante el almacenamiento 	<p>0 ... 60 °C</p> <p>-30 ... +70 °C</p>
Aptitud para interacción	
<ul style="list-style-type: none"> • Tarjeta de entrada PLC • Tarjeta de salida PLC 	<p>Sí</p> <p>Sí</p>
Aptitud para uso	
<ul style="list-style-type: none"> • transferencia de señales digitales • transferencia de señales analógicas 	<p>Sí</p> <p>Sí</p>

Características, funciones y componentes del producto / Generalidades

Número de canales	32
Tipo de cable	Cable redondo
Longitud del cable	2 m
Número de polos	50
Número de conductores / del cable de conexión	50
Sección de conductor / valor nominal	0,14 mm ²
Color / de la cubierta del cable	negro
Diámetro exterior / de la cubierta del cable	11 mm
Material / de la cubierta del cable de conexión	PVC
Tipo de pantalla	Pantalla trenzada
Tipo de conector	Conector IDC
Tipo de conexión eléctrica / en la caja	Regleta de conectores
Número de polos / en la interfaz 1	50; Lado módulo de conexión frontal
Tipo de conexión eléctrica / lado de campo	Regleta de conectores
Número de polos / en la interfaz 2	50; Lado módulo de conexión
Certificado de aptitud / Homologación cULus	No
Identificadores de los equipos / según IEC 81346-2:2009	W
Peso neto	0,19 kg
Última modificación:	11/03/2020