

descripción del producto



conector de bus PROFIBUS, RS 485, FastConnect, con conector hembra para PG, 90°

SIMATIC DP, conector de conexión para PROFIBUS hasta 12 Mbits/s
Salida de cable a 90°, conexión por perforación del aislamiento
FastConnect, con conector hembra para PG 15,8x 59x 35,6 mm (An x Al x P)

aptitud para uso	para conectar estaciones PROFIBUS al cable de bus PROFIBUS
tasa de transferencia	
tasa de transferencia / con PROFIBUS DP	9,6 kbit/s ... 12 Mbit/s
interfaces	
número de conexiones eléctricas	
• para cables PROFIBUS	2
• para componentes de red o equipos terminales	1
tipo de conexión eléctrica	
• para componentes de red o equipos terminales	Conector Sub-D de 9 polos
tipo de conexión eléctrica / FastConnect	Sí
datos mecánicos	
tipo de resistencia terminadora	Combinación de resistencias integrada y conectable mediante interruptor deslizante
material / de la caja	plástico
tipo de enclavamiento	Unión atornillada
diseño, dimensiones y pesos	
tipo de salida de cable	Salida de cable a 90 grados
anchura	15,8 mm
altura	59 mm
profundidad	35,6 mm
peso neto	45 g
condiciones ambientales	
temperatura ambiente	
• durante el funcionamiento	-25 ... +60 °C
• durante el almacenamiento	-40 ... +70 °C
• durante el transporte	-40 ... +70 °C
grado de protección IP	IP20
propiedades, funciones y componentes del producto / general	
propiedad del producto	
• sin silicona	Sí
componente del producto	
• conector hembra PG	Sí
• alivio de tracción	Sí
normas, especificaciones, homologaciones	
certificado de aptitud	
• conformidad con las Directivas sobre restricción de sustancias peligrosas (RoHS)	Sí

<ul style="list-style-type: none"> homologación UL 	SÍ
designaciones de referencia	
<ul style="list-style-type: none"> según IEC 81346-2:2009 	XF
información adicional / enlaces de Internet	
enlace de Internet	
<ul style="list-style-type: none"> a la página web: Guía de selección de cables y conectores 	https://sie.ag/2QdlxcP
Última modificación:	13/09/2021 