

S7-300 CON. FR. HILOS INDIV 5,0M CRIMP
 Conector frontal para SIMATIC S7-300 40 polos (6ES7921-3AH20-0AA0) con 40 conductores independientes de 0,5 mm², Conductores independientes H05V-K, versión tipo pinza UE = 1 unidad L = 5,0 m



Sistema de destino	SIMATIC S7-300
Aptitud para uso	Módulos de E/S digitales
Denominación del tipo de producto	Conexión flexible
Designación del producto	Conector frontal con conductor individual

Características, funciones y componentes del producto / Generalidades

Tipo de conector	6ES7392-1AM00-0AA0
Longitud del cable	5 m
Tipo de cable	H05V-K
Material / de la cubierta del cable de conexión	PVC
Color / de la cubierta del cable	azul
Código de color RAL	RAL 5010
Diámetro exterior / de la cubierta del cable	2,2 mm; de la unión de cable
Sección de conductor / valor nominal	0,5 mm ²
Identificación / del conductor	Numerados del 1 al 40 en blanco, terminal del adaptador = número del conductor
Tipo de borne de conexión	Conexión engastable
Número de canales	40
Número de polos	40; del conector frontal

Datos de servicio

Tensión de empleo / con DC	
<ul style="list-style-type: none"> • valor nominal • máx. 	<p>24 V</p> <p>30 V</p>
Corriente permanente / con carga simultánea de todos los conductores / con DC / máxima admisible	1,5 A
Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> • durante el almacenamiento • durante el funcionamiento 	<p>-30 ... +70 °C</p> <p>0 ... 60 °C</p>
Certificado de aptitud / Homologación cULus	No
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>No</p>
Tipo de conexión eléctrica	
<ul style="list-style-type: none"> • lado de campo • en la caja 	<p>Otros</p> <p>Otros</p>
Identificadores de los equipos / según IEC 81346-2:2009	W
Peso neto	1,885 kg