

S7-400 CON. FR. CON HILOS INDIV 2,5 M  
 Conector frontal SIMATIC S7-400 48 polos (6ES7492-1AL00-0AA0)  
 con 46 conductores independientes de 0,5 mm<sup>2</sup>, Conductores  
 independientes H05V-K, versión de tornillo UE = 5 unidades. L = 2,5  
 m



Figura similar

Sistema de destino	SIMATIC S7-400
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	<a href="#">6ES7492-1AL00-0AA0</a>
Longitud del cable	2,5 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 <sup>2</sup>
Identificación / del conductor	Numerados del 3 al 48 en blanco, terminal del adaptador = número del conductor
Tipo de borne de conexión	Borne de tornillo
Número de canales	46
Número de polos	48; del conector frontal

## Datos de servicio

Tensión de empleo / con DC	
• valor nominal	24 V
• máx.	30 V
Corriente permanente / con carga simultánea de todos los conductores / con DC / máxima admisible	1 A
Temperatura ambiente	
• durante el almacenamiento	-30 ... +70 °C
• durante el funcionamiento	0 ... 60 °C
Certificado de aptitud / Homologación cULus	No
Aptitud para interacción	
• Tarjeta de entrada PLC	Sí
• Tarjeta de salida PLC	Sí
Aptitud para uso	
• transferencia de señales digitales	Sí
• transferencia de señales analógicas	No
Tipo de conexión eléctrica	
• lado de campo	Otros
• en la caja	Conexión por tornillos
Identificadores de los equipos / según IEC 81346-2:2009	W
Peso neto	6,1 kg