



Abbildung ähnlich

S7-400 FRONTST. MIT EINZELADERN 2,5 M

Frontstecker f. SIMATIC S7-400 48pol. (6ES7492-1CL00-0AA0) mit 46 Einzeladern 0,5 mm<sup>2</sup>, Einzeladern H05V-K, Crimpversion VPE=1 Stück L = 2,5 m

Zielsystem	SIMATIC S7-400
Eignung zur Verwendung	Digitale I/O Baugruppen
Produkttyp-Bezeichnung	Flexibler Anschluß
Produkt-Bezeichnung	Frontstecker mit Einzelader
<b>Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein / Überschrift</b>	
Steckertyp	<a href="#">6ES7492-1CL00-0AA0</a>
Leitungslänge	2,5 m
Ausführung der Leitung	H05V-K
Material / des Kabelmantels der Anschlussleitung	PVC
Farbe / des Kabelmantels	blau
RAL-Farbnummer	RAL 5010
Außendurchmesser / des Kabelmantels	2,2 mm; des Seilverbundes
Leiterquerschnitt / Nennwert	0,5 mm <sup>2</sup>
Kennzeichnung / der Ader	Durchnumeriert 3 bis 48 in weiss Adapterkontakt = Adernummer
Typ der Anschlussklemme	Crimp Anschluss
Anzahl der Kanäle	46
Polzahl	48; des Frontsteckers
<b>Betriebsdaten / Überschrift</b>	
Betriebsspannung / bei DC	
• Nennwert	24 V
• maximal	30 V
Dauerstrom / bei gleichzeitiger Belastung aller Adern / bei DC / maximal zulässig	1 A
Umgebungstemperatur	
• während Lagerung	-30 ... +70 °C
• während Betrieb	0 ... 60 °C
<b>Allgemeine Daten / Überschrift</b>	
Eignungsnachweis / cULus-Zulassung	Nein
Eignung zum Zusammenwirken	
• Eingangskarte SPS	Ja
• Ausgangskarte SPS	Ja
Eignung zur Verwendung	
• digitale Signalübertragung	Ja
• analoge Signalübertragung	Nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• feldseitig	sonstige
• am Gehäuse	sonstige
Referenzkennzeichen / gemäß IEC 81346-2:2009	W
Nettogewicht	1,18 kg

