

VERBINDUNGSLTG. 50P S7 GESCHIRMT 2,5M,
Verbindungsleitung geschirmt fuer SIMATIC S7-1500 zwischen
Frontsteckmodul und Anschlussmodul 50x0,14 mm² mit IDC-
Steckern, L = 2,5 m



Abbildung ähnlich

Zielsystem	SIMATIC S7-1500
Eignung zur Verwendung	Digitale und analoge I/O Baugruppen
Produkttyp-Bezeichnung	Vollmodularer Anschluß
Produkt-Bezeichnung	Rundleitung konfektioniert

Betriebsdaten	
Betriebsspannung / bei DC	
<ul style="list-style-type: none"> • Nennwert • maximal 	<p>24 V</p> <p>60 V</p>
Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung 	<p>0 ... 60 °C</p> <p>-30 ... +70 °C</p>

Allgemeine Daten	
Eignung zum Zusammenwirken	
<ul style="list-style-type: none"> • Eingangskarte SPS • Ausgangskarte SPS 	<p>Ja</p> <p>Ja</p>
Eignung zur Verwendung	
<ul style="list-style-type: none"> • digitale Signalübertragung 	<p>Ja</p>

- analoge Signalübertragung

Ja

Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein

Anzahl der Kanäle	32
Ausführung der Leitung	Rundleitung
Leitungslänge	2,5 m
Polzahl	50
Anzahl der Leiter / der Anschlussleitung	50
Leiterquerschnitt / Nennwert	0,14 mm ²
Farbe / des Kabelmantels	schwarz
Außendurchmesser / des Kabelmantels	11 mm
Material / des Kabelmantels der Anschlussleitung	PVC
Ausführung des Schirms	Geflechschirm
Steckertyp	IDC Stecker
Ausführung des elektrischen Anschlusses / am Gehäuse	Steckerleiste
Polzahl / an der Schnittstelle 1	50; Seite Frontsteckmodul
Ausführung des elektrischen Anschlusses / feldseitig	Steckerleiste
Polzahl / an der Schnittstelle 2	50; Seite Anschlussmodul
Eignungsnachweis / cULus-Zulassung	Nein
Betriebsmittelkennzeichen / gemäß DIN EN 81346-2	W
Nettogewicht	0,22 kg
letzte Änderung:	21.03.2017