

# Kabel - CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302120

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Konfektioniertes, geschirmtes Rundkabel, mit 25-poliger D SUB Buchsen- und Stiftleiste, Kabellänge: 0,5 m

Abbildung zeigt eine 15-polige Variante

## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>GTIN</b>	4017918893088

## Technische Daten

### Allgemein

<b>Nennspannung <math>U_N</math></b>	125 V AC/DC
<b>Strombelastbarkeit je Pfad max.</b>	2 A
<b>Leiterwiderstand max.</b>	$\leq 0,09 \Omega/m$
<b>Kabellänge</b>	0,5 m
<b>Einzelader, Querschnitt</b>	0,25 mm <sup>2</sup>
<b>AWG</b>	24
<b>Außendurchmesser</b>	10,5 mm
<b>Schirmung</b>	Ja
<b>Schirmung</b>	Geflecht aus verzinnnten Kupferdrähten, Bedeckung ca. 85 %
<b>Steckzyklen</b>	> 200

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-20 °C ... 50 °C
<b>Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)</b>	-20 °C ... 70 °C
<b>Flammwidrigkeit</b>	IEC 60332-1

### Steckverbinder Modulseite

<b>Polzahl</b>	25
<b>Steckverbinder</b>	D-SUB-Buchsenleiste
<b>Anzahl der Stecker</b>	1

### Steckverbinder Steuerungsseite

<b>Polzahl</b>	25
<b>Steckverbinder</b>	D-SUB-Stiftleiste
<b>Anzahl der Stecker</b>	1

# Kabel - CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302120

## Technische Daten

### Unterstützte Steuerung

<b>Steuerung</b>	ABB S800 I/O
- passende I/O-Karte	DI810
- passende I/O-Karte	DI811
- passende I/O-Karte	DI814
- passende I/O-Karte	DI830
- passende I/O-Karte	DI831
- passende I/O-Karte	DI840
- passende I/O-Karte	DI885
- passende I/O-Karte	DO810
- passende I/O-Karte	DO814
- passende I/O-Karte	DO840
- passende I/O-Karte	DP820
- passende I/O-Karte	AI810
- passende I/O-Karte	AI820
- passende I/O-Karte	AI830
- passende I/O-Karte	AI835
- passende I/O-Karte	AI845
- passende I/O-Karte	AO810
- passende I/O-Karte	AO820

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27060306
<b>eCl@ss 4.1</b>	27060306
<b>eCl@ss 5.0</b>	27061801
<b>eCl@ss 5.1</b>	27061801
<b>eCl@ss 6.0</b>	27061801
<b>eCl@ss 7.0</b>	27061801
<b>eCl@ss 8.0</b>	27061801

### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000237
<b>ETIM 3.0</b>	EC000237
<b>ETIM 4.0</b>	EC000237
<b>ETIM 5.0</b>	EC000830

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	26121620
<b>UNSPSC 7.0901</b>	26121620
<b>UNSPSC 11</b>	26121620
<b>UNSPSC 12.01</b>	26121620
<b>UNSPSC 13.2</b>	26121620

# Kabel - CABLE-D25SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2302120


## Approbationen

---

UL Recognized / cUL Recognized / GOST / cULus Recognized /


---

### Approbationsdetails

UL Recognized 

cUL Recognized 

GOST 

cULus Recognized 

## Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>