

VS-15-DSUB-20-LI-0,21 - D-SUB-Kabel



1643374

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1643374>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Konfektioniertes D-SUB-Kabel geschirmt, 15-polig, flexibel (7-drähtig), Kabelfarbe RAL 7000 (grau), Schutzart IP20, Kopf 1 mit Buchse Shell 2 und geraden Kabelabgang, Kopf 2 mit Stift Shell 2 und geraden Kabelabgang, Länge: 0,21 m



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1643374
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1.000 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNCAS
GTIN	4067923171541
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	102 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	27 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	CN

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Datenkabel konfektioniert
Sensorart	Universal
Polzahl	15
Kabelabgang	gerade

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsstrom	1 A
Betriebsspannung	30 V
Übertragungsmedium	Kupfer

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 50
-------------	------

Materialangaben

Material Gehäuse	PVC
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	vergoldet
Außenmantel, Material	PVC

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform	Buchse gerade D-SUB 15
---------	------------------------

Anschluss 2

Bauform	Stecker gerade D-SUB 15
---------	-------------------------

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	6,00 mm
Außenmantel, Material	PVC
Außenmantel, Farbe	beige
Leitungsquerschnitt	0,08 mm ²
AWG Signalleitung	28
Schirmung	Alu-kaschierte Folie, Geflecht aus verzinnnten Kupferdrähten

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

VS-15-DSUB-20-LI-0,21 - D-SUB-Kabel



1643374

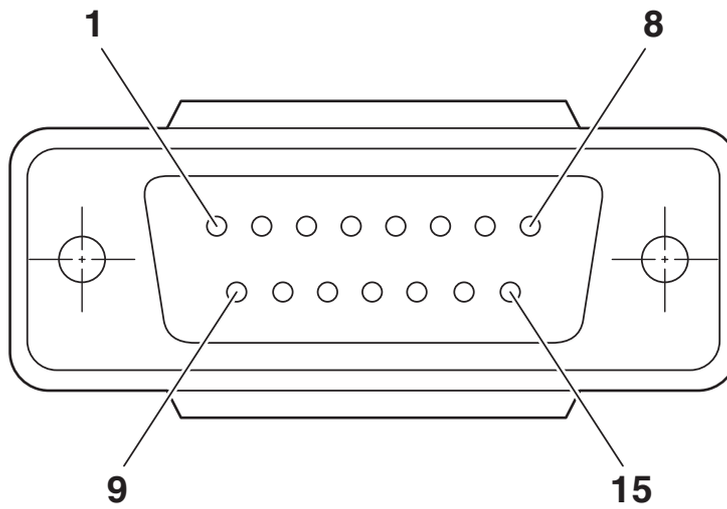
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1643374>

Umgebungsbedingungen

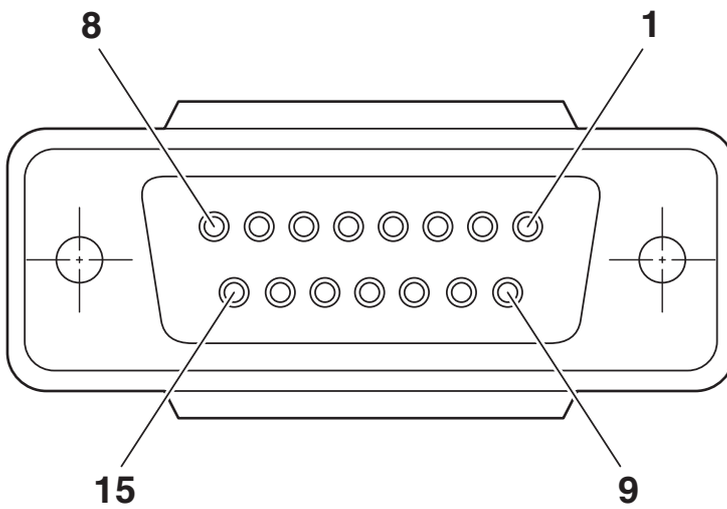
Schutzart	IP20
	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0 °C ... 70 °C

Zeichnungen

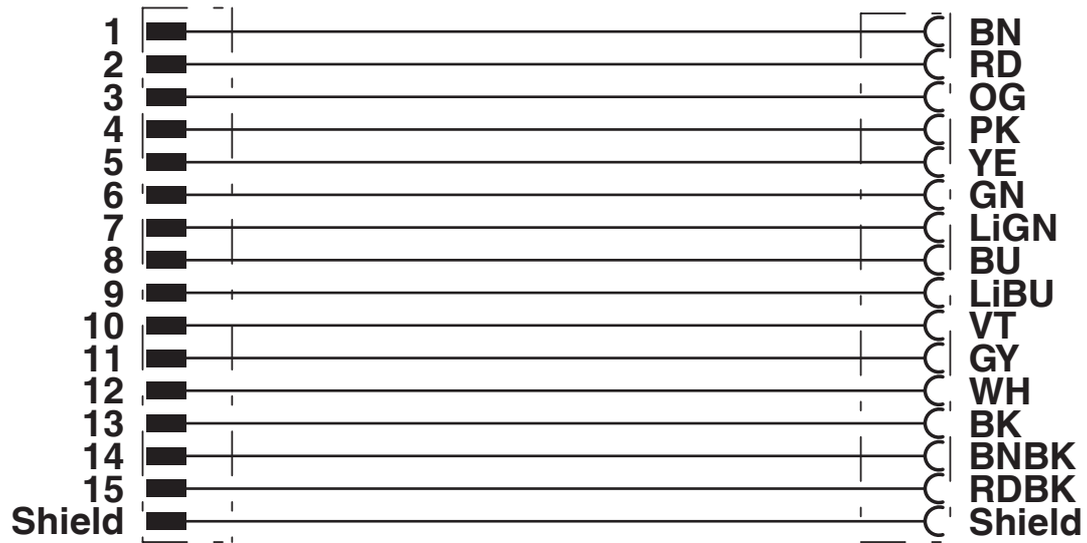
Schemazeichnung



Schemazeichnung



Schaltplan



1643374

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1643374>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27060307
ECLASS-15.0	27440322

ETIM

ETIM 9.0	EC001855
----------	----------

1643374

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1643374>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de