

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

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://phoenixcontact.de/download>)




Stiftkontaktträger, für gedrehte und gerollte Crimpkontakte, Bauform VC 1, 15-polig + PE

Artikeleigenschaften

- Entsprechend der Gehäusegrößen VC 1 - VC 4 sind die Polzahlen 15, 30, 50 und 65 verfügbar
- Kontaktypen erfüllen die Anforderungen der IEC 60352 / DIN EN 60352
- Kontaktträger haben zusätzlich jeweils zwei voreilende PE-Kontakte
- Stift- und Buchsenkontakte sind jeweils auf der Stecker- und der Geräteseite verwendbar
- Anschlussdaten sind 250 V / 10 A und entsprechen denen der HEAVYCON DD-Serie

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 017918 159399
GTIN	4017918159399
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	28,960 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Polen
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Elektrische Kennwerte

Hinweis	Steckverbinder dürfen nur leistungslos betätigt werden.
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsspannung (III/3)	250 V
Bemessungsstrom	10 A
	10 A
Bemessungsstoßspannung	4 kV

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Technische Daten

Elektrische Kennwerte

Steckgesicht	15+PE
--------------	-------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C
-------------------------------	-------------------

Mechanische Kennwerte

Anschlussquerschnitt	0,14 mm ² ... 1,5 mm ² (flexibel)
Anschlussquerschnitt AWG	22 ... 16
Abisolierlänge der Einzelader	8 mm
Leiterquerschnitt flexibel max.	1,5 mm ²
Steckzyklen	>= 500

Allgemein

Baugröße	VC1
Serie	VC-D
Anschluss technik	Crimpanschluss
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III

Materialangaben

Material Kontaktträger	PA-GF
------------------------	-------

Normen und Bestimmungen

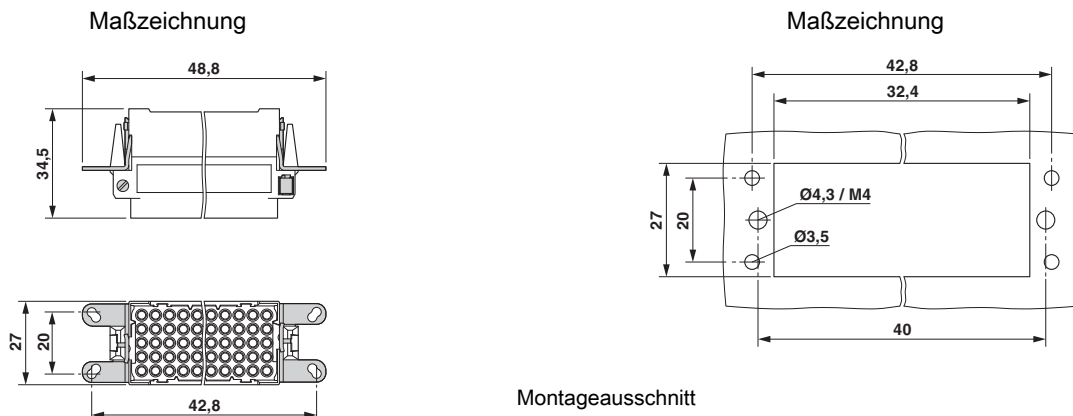
Anschluss gemäß Norm	CUL
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018



Kontakteinsatz

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440205
eCl@ss 9.0	27440205

ETIM

ETIM 2.0	EC000438
ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC000438
ETIM 6.0	EC000438

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522

Approbationen

Approbationen

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Approbationen

Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 118976
Nennstrom IN		4 A	
Nennspannung UN		250 V	

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 118976
Nennstrom IN		4 A	
Nennspannung UN		250 V	

EAC		B.01742
-----	--	---------

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm
------------------	--	---

Zubehör

Zubehör

Anbauflansch

Anbauflansch - VC-D-AF - 1855319



Anbauflansch für Schraubverriegelung, zur Befestigung des Crimpkontakteinsatzes an der Gehäusewand, mit zwei Gewindebohrungen M3 und einer Gewindebohrung M4

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Zubehör

Crimpkontakt

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,37BU AG - 1663394



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,14 bis 0,37 mm², versilbert

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,37BU AU - 1674969



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,14 bis 0,37 mm², vergoldet

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,50BU AG - 1663404



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,5 mm², versilbert

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,50BU AU - 1674480



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,5 mm², vergoldet

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,75BU AG - 1663417



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,75 mm², versilbert

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Zubehör

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,75BU AU - 1672440



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,75 mm², vergoldet

Crimpkontakt - CK1,6-ED-1,00BU AG - 1663420



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,75 bis 1,00 mm², versilbert

Crimpkontakt - CK1,6-ED-1,00BU AU - 1674943



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,75 bis 1,00 mm², vergoldet

Crimpkontakt - CK1,6-ED-1,50BU AG - 1663433



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 1,5 mm², versilbert

Crimpkontakt - CK1,6-ED-1,50BU AU - 1674930



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 1,5 mm², vergoldet

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Zubehör

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,37ST AG - 1663336



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,14 bis 0,37 mm², versilbert

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,37ST AU - 1674901



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,14 bis 0,37 mm², vergoldet

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,50ST AG - 1663349



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,5 mm², versilbert

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,50ST AU - 1672453



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,5 mm², vergoldet

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,75ST AG - 1663352



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,75 mm², versilbert

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Zubehör

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,75ST AU - 1674914



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,75 mm², vergoldet

Crimpkontakt - CK1,6-ED-1,00ST AG - 1663365



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,75 bis 1,00 mm², versilbert

Crimpkontakt - CK1,6-ED-1,00ST AU - 1674888



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,75 bis 1,00 mm², vergoldet

Crimpkontakt - CK1,6-ED-1,50ST AG - 1663378



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 1,5 mm², versilbert

Crimpkontakt - CK1,6-BR-0,50ST AG - 1884157



Gerollter Stiftkontakt, Bandware, versilbert, 0,14 mm² ... 0,5 mm², Kontakteinführung links, 2000 Stück je Rolle

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Zubehör

Crimpkontakt - CK1,6-BR-1,50ST AG - 1884144



Gerollter Stiftkontakt, Bandware, versilbert, 0,5 mm² ... 1,5 mm², Kontakteinführung links, 2000 Stück je Rolle

Crimpkontakt - CK1,6-BR-0,50BU AG - 1884186



Gerollter Buchsenkontakt, Bandware, versilbert, 0,14 mm² ... 0,5 mm², Kontakteinführung links, 2000 Stück je Rolle

Crimpkontakt - CK1,6-ER-0,50ST AG - 1884092



Gerollter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,5 mm²

Crimpkontakt - CK1,6-ER-1,50ST AG - 1884089



Gerollter Stiftkontakt, Einzelkontakte, versilbert, 0,5 mm² ... 1,5 mm²

Crimpkontakt - CK1,6-ER-0,50BU AG - 1884128



Gerollter 1,6er Crimpkontakt, Buchsen-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,5 mm²

Crimpwerkzeug

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Zubehör

Crimpzange - CRIMPFOX-1,6/2,5-ED-4,0 - 1687419



Crimpzange für gedrehte Kontakte, CK 1,6 ED... und CK 2,5 ED...

Crimpzange - CRIMPFOX-1,6-ER-1,50-AT - 1884843



Crimpzange für gerollte Kontakte CK 1,6-ER... und ...-BR..., 0,5-1,5 mm²

Lichtwellenleiterkontakt

Buchsenkontakt - CK1,6-ED-BU-POF - 1885004



Lichtwellenleiter-Buchsenkontakt POF, gedreht, für Kontaktträger (HC-DD...I-CT.../ HC-M-12-MOD.../ HC-M-17-MOD...) der Kontakte CK1,6-ED...

Stiftkontakt - CK1,6-ED-ST-POF - 1884995



Lichtwellenleiter-Stiftkontakt POF, gedreht, für Kontaktträger (HC-DD...I-CT.../ HC-M-12-MOD.../ HC-M-17-MOD...) der Kontakte CK1,6-ED...

Montagewerkzeug

Entriegelungswerkzeug - VC-EW 1,6 - 1884869



Entriegelungswerkzeug, für gedrehte und gerollte CK- 1,6-...Kontakte

Kontakteinsatz - VC-D1-ST15-PE - 1855018

Zubehör

Montagewerkzeug - CK1,6/2,5-MWZ - 1676734



Montagewerkzeug, für Crimpkontakte CK 1,6... bei geringen Leiterquerschnitten

Crimpzange - CRIMPFOX-1,6-ED-POF - 1885017

Crimpzange für CK1,6-...POF-Kontakte

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>