

## RJ45-Kupplung - VS-08-KU-IP67 - 1689268

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>)



RJ45-Kupplung, IP67, CAT5e, mit Schutzdeckel, Farbe: grau

### Artikeleigenschaften

- wahlweise auch fest montierbar
- inklusive Abdeckungen zum Schutz vor Umwelteinflüssen

RoHS

Ethernet

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 017918 938185
GTIN	4017918938185
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	44,940 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	54,100 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

### Technische Daten

#### Mechanische Kennwerte

Polzahl	8
Anzahl der Steckplätze	1
Steckgesicht	RJ45 8(8)
Steckzyklen	≥ 750
Anschlussart	Kupplung
Kabelabgang	gerade
Farbe	grau
Isolationswiderstand	≥ 500 MΩ
Schutzart	IP65/IP67

# RJ45-Kupplung - VS-08-KU-IP67 - 1689268

## Technische Daten

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 55 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C
Schutzart	IP67

### Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PBT
Material Kontaktträger	Thermoplastik
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Material Dichtung	NBR
	NBR

### Elektrische Kennwerte

Polzahl	8
Übertragungseigenschaften (Kategorie)	CAT5 (IEC 11801:2002)
Übertragungseigenschaften-GRP	CAT5 (IEC 11801:2002)
Bemessungsstrom	1 A
Überspannungskategorie	I
Verschmutzungsgrad	1
Bemessungsspannung (III/3)	50 V

### Normen und Bestimmungen

Anschluss gemäß Norm	CUL
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

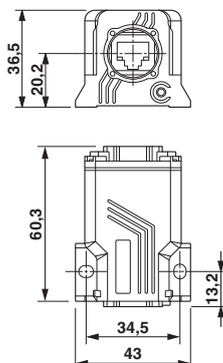
### Environmental Product Compliance

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

## Zeichnungen

# RJ45-Kupplung - VS-08-KU-IP67 - 1689268

Maßzeichnung



RJ45-Kupplung

## Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27261203
eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

## Approbationen

Approbationen

# RJ45-Kupplung - VS-08-KU-IP67 - 1689268

## Approbationen

Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Ex Approbationen

## Approbationsdetails

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 118976
Nennstrom IN		1,75 A	
Nennspannung UN		50 V	

cUL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 118976
Nennstrom IN		1,75 A	
Nennspannung UN		50 V	

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

cULus Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>
------------------	--	---

## Zubehör

Zubehör

Datenstecker

RJ45-Steckverbinder - VS-08-RJ45-5-Q/IP67 - 1656990



RJ45-Steckverbinder, Schutzart: IP67, Polzahl: 8, CAT5 (IEC 11801:2002), Material: PA, Anschlussart: IDC-Schnellanschluss, Anschlussquerschnitt: AWG 26-23, Kabelabgang: gerade, Farbe: verkehrsgrau A RAL 7042

## RJ45-Kupplung - VS-08-KU-IP67 - 1689268

Zubehör

Schutzdeckel

Schutzdeckel - VS-08-SD-F - 1652606

Schutzdeckel, IP67, flache Ausführung, zur Abdeckung des Kontakteinsatzes im Anbaurahmen, Farbe: grau



---

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