

VS-08-KU-IP67-BK - RJ45-Kupplung

1658684

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1658684>



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.

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



Ihre Vorteile

- Wahlweise auch fest montierbar
- Inklusive Abdeckungen zum Schutz vor Umwelteinflüssen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1658684
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNNAZ
GTIN	4046356163217
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	54,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	44,94 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Buchseneinsatz
Gehäuseart	Kunststoff-Tüllengehäuse
Sensorart	Ethernet
Polzahl	8
Steckgesicht	RJ45
Anzahl der Kabelabgänge	1
Anzahl der Steckplätze	1
Geschirmt	nein
Kabelabgang	gerade

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	I
Verschmutzungsgrad	1

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung (III/3)	72 V (DC)
Bemessungsstoßspannung	≥ 1 kV
Bemessungsstrom	1 A
Isolationswiderstand	≥ 500 MΩ
Nennspannung U_N	48 V
Übertragungsmedium	Kupfer
Übertragungseigenschaften (Kategorie)	CAT5

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

Anschlussart	Kupplung
--------------	----------

Maße

Breite	43 mm
Höhe	36,5 mm
Länge	58,9 mm

Materialangaben

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

VS-08-KU-IP67-BK - RJ45-Kupplung

1658684

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1658684>



Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 750
-------------	-------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67
	IP65/IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-40 °C ... 55 °C

VS-08-KU-IP67-BK - RJ45-Kupplung





1658684

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1658684>

Zulassungen

 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1658684>

 cUL Recognized Zulassungs-ID: E118976				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
keine				
	50 V	1,75 A	-	-

 UL Recognized Zulassungs-ID: E118976				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
keine				
	50 V	1,75 A	-	-

VS-08-KU-IP67-BK - RJ45-Kupplung

1658684

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1658684>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440390
ECLASS-15.0	27440390

ETIM

ETIM 9.0	EC004746
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222600
-------------	----------

VS-08-KU-IP67-BK - RJ45-Kupplung



1658684

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1658684>

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