


VS-08-RJ45-5-Q/IP20 BK

Artikelnummer: 1658008

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1658008>

RJ45-Steckverbinder, IP20, CAT5e, 8-polig, mit QUICKON-Schnellanschlusstechnik, für 1-drähtige und 7-drähtige Adern AWG 26 ... 22, für Kabeldurchmesser 4,5 mm ... 8,0 mm, Bedruckung TIA 568 B, Farbe: schwarz

Ethernet**Kaufmännische Daten**

GTIN (EAN)	
Verkaufsgruppe	D512
VPE	1 stk.
Zolltarif	85366990
Katalogseitenangabe	Seite 192 (PC-2009)

Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:
07.06.2006



<http://download.phoenixcontact.de>
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.

Technische Daten**Mechanische Kennwerte**

Polzahl	8
Steckzyklen	≥ 1000
Anschlussart	IDC-Schnellanschluss

Anschlussquerschnitt	0,13 mm ² ... 0,32 mm ² (starr) 0,14 mm ² ... 0,36 mm ² (flexibel)
Anschlussquerschnitt AWG	26 ... 22 (starr) 26 ... 22 (flexibel)
Leitungsaußendurchmesser	4,5 mm ... 8 mm
Kabelabgang	gerade
Farbe	schwarz
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 70 °C

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PA
Material Kontaktträger	PC
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Schutzart	IP20

Elektrische Kennwerte

Polzahl	8
Übertragungseigenschaften (Kategorie)	CAT5 (IEC 11801:2002), CAT5e (TIA 568B:2001)
Bemessungsstrom	1,75 A
Überspannungskategorie	I
Verschmutzungsgrad	1

Approbationen



Approbationen

CUL Listed, UL Listed

Zubehör

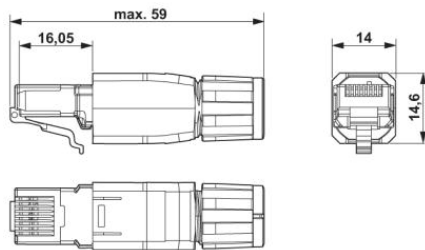
Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
---------	-------------	--------------

Markierung

1658202	VS-08-RJ45-Q-COD-BK	Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 10 Farbringen, Farbe: schwarz
1658147	VS-08-RJ45-Q-COD-BN	Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 10 Farbringen, Farbe: braun
1658134	VS-08-RJ45-Q-COD-BU	Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 10 Farbringen, Farbe: blau
1658176	VS-08-RJ45-Q-COD-GN	Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 10 Farbringen, Farbe: grün
1658163	VS-08-RJ45-Q-COD-GY	Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 10 Farbringen, Farbe: grau
1658189	VS-08-RJ45-Q-COD-RD	Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 10 Farbringen, Farbe: rot
1656893	VS-08-RJ45-Q-COD-SET	Kodier-Set, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 80 Farbringen, jeweils 10 Ringe in den Farben: weiß, blau, rot, grün, gelb, violett, braun, grau
1658192	VS-08-RJ45-Q-COD-VT	Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 10 Farbringen, Farbe: violett
1658150	VS-08-RJ45-Q-COD-YE	Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinders, bestehend aus 10 Farbringen, Farbe: gelb

Zeichnungen

Maßzeichnung



RJ45-Steckverbinder IP20

Adresse

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten