

RJ45-Steckverbinder - VS-VARAN-RJ45-Q - 1402410

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-Steckverbinder, IP20, CAT5e, 4-polig, VARAN mit QUICKON-SchnellanschlussTechnik, für 1-drähtige und 7-drähtige Adern AWG 26 ... 23, für Kabeldurchmesser 4,5 mm ... 8,0 mm, Farbe: grau



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 727631
GTIN	4046356727631
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,570 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10,570 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Schweiz
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Anschlussart	IDC-Schnellanschluss
Leitungsaußendurchmesser minimal	4,5 mm
Leitungsaußendurchmesser maximal	8 mm
Widerstand	500 MΩ
AWG flexibel mehrdrähtig min	26
AWG flexibel mehrdrähtig max	23
Übertragungseigenschaften (Kategorie)	CAT5 (IEC 11801:2002)
Isolationswiderstand	> 500 MΩ (100 V)
Kabelabgang	gerade
Anzahl der Kabelabgänge	1

Umgebungsbedingungen

RJ45-Steckverbinder - VS-VARAN-RJ45-Q - 1402410

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Kontaktobерfläche	Gold über Nickel
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktträger	PC
Breite	14 mm
Höhe	14,6 mm
Länge	59 mm
Material Gehäuse	PA

Elektrische Kennwerte

Polzahl	6
Übertragungseigenschaften (Kategorie)	CAT5 (IEC 11801:2002)
Übertragungseigenschaften-GRP	CAT5 (IEC 11801:2002) CAT5 (IEC 11801:2002)
Übergangswiderstand	< 0,001 Ω (Draht - IDC)
	< 0,005 Ω (Litze - IDC)
Bemessungsspannung (III/3)	72 V (DC)

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

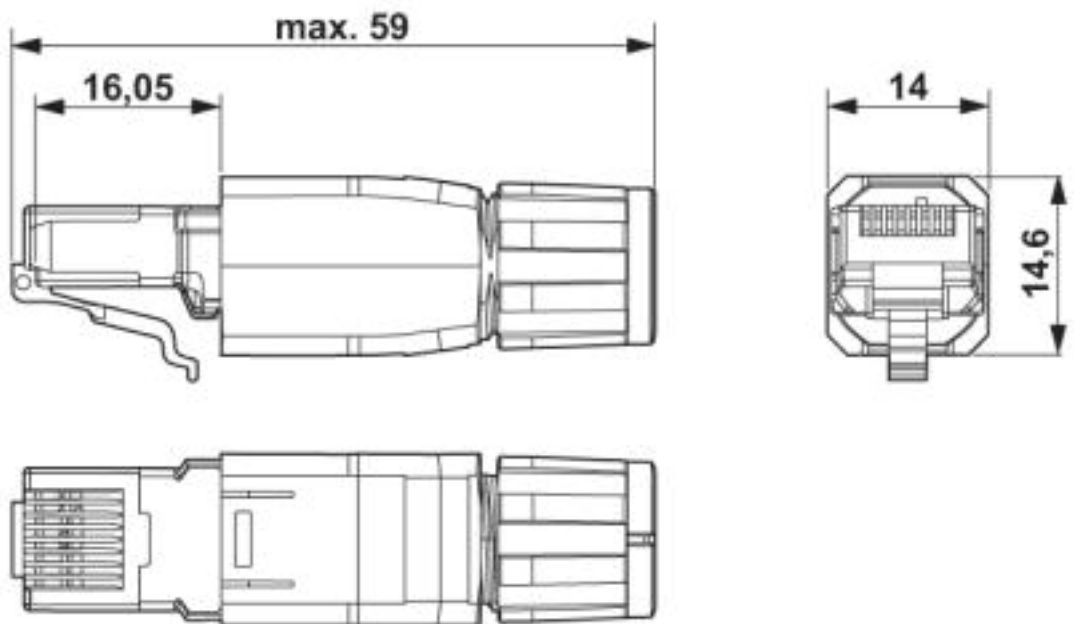
Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Zeichnungen

RJ45-Steckverbinder - VS-VARAN-RJ45-Q - 1402410

Maßzeichnung



RJ45-Steckverbinder, IP20

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440101
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC002636
ETIM 6.0	EC002636
ETIM 7.0	EC002636

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501

RJ45-Steckverbinder - VS-VARAN-RJ45-Q - 1402410

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121409
UNSPSC 18.0	39121409
UNSPSC 19.0	39121409
UNSPSC 20.0	39121409
UNSPSC 21.0	39121409

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC



B.01742

Zubehör

Zubehör

Kodierelement

RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-SET - 1656893

Kodier-Set, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 80 Farbring, jeweils 10 Ringe in den Farben: weiß, blau, rot, grün, gelb, violett, braun, grau



RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-BU - 1658134

Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 10 Farbring, Farbe: blau



RJ45-Steckverbinder - VS-VARAN-RJ45-Q - 1402410

Zubehör

RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-BN - 1658147

Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 10 Farbring, Farbe:
braun



RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-YE - 1658150

Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 10 Farbring, Farbe:
gelb



RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-GY - 1658163

Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 10 Farbring, Farbe:
grau



RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-GN - 1658176

Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 10 Farbring, Farbe:
grün



RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-RD - 1658189

Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 10 Farbring, Farbe:
rot



RJ45-Steckverbinder - VS-VARAN-RJ45-Q - 1402410

Zubehör

RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-VT - 1658192

Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 10 Farbring, Farbe:
violett



RJ45-Kodierringe - VS-08-RJ45-Q-COD-BK - 1658202

Kodierringe, zur farblichen Kodierung des RJ45-QUICKON-Steckverbinder, bestehend aus 10 Farbring, Farbe:
schwarz

