

RJ45-Knickschutztüle - VS-08-KS-H/GY - 1654743

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-Knickschutztüle, für Stifteinsatz VS-08-ST-H11-RJ45 und VS-08-ST-H21-RJ45, für Kabeldurchmesser bis 7 mm, Farbe: grau



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
Mindestbestellmenge	5 STK
GTIN	 4 017918 977801
GTIN	4017918977801
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,190 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,250 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Leitungsaußendurchmesser	7 mm
Farbe	grau
Schutzart	IP20

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
-------------------------------	------------------

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PA

Normen und Bestimmungen

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

RJ45-Knickschutztülle - VS-08-KS-H/GY - 1654743

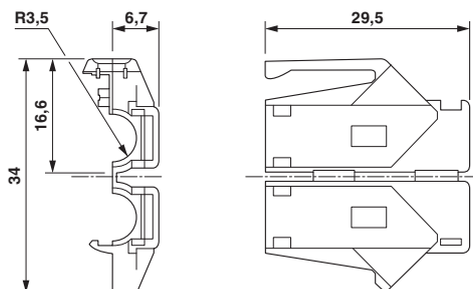
Technische Daten

Environmental Product Compliance

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

Zeichnungen

Maßzeichnung



RJ45-Knickschutztülle

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140906
eCl@ss 4.1	27140906
eCl@ss 5.0	27140915
eCl@ss 5.1	27140915
eCl@ss 6.0	27140915
eCl@ss 7.0	27439224
eCl@ss 8.0	27440212
eCl@ss 9.0	27440212

ETIM

ETIM 2.0	EC000307
ETIM 3.0	EC001680
ETIM 4.0	EC001680
ETIM 5.0	EC001680
ETIM 6.0	EC001680

UNSPSC

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

RJ45-Knickschutztülle - VS-08-KS-H/GY - 1654743

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

Zubehör

Zubehör

Stifteinsatz

RJ45-Stifteinsatz - VS-08-ST-H11-RJ45 - 1652716



Stifteinsatz RJ45, CAT5, 8-polig, geschirmt, IDC-Anschlussstechnik, für Litze AWG 27 ... 26, mit Zugentlastung

RJ45-Stifteinsatz - VS-08-ST-H21-RJ45 - 1652729



Stifteinsatz RJ45, CAT6, 8-polig, geschirmt, IDC-Schneidanschluss, für Litze AWG 25 ... 24 und starre Adern AWG 24, mit Zugentlastung
