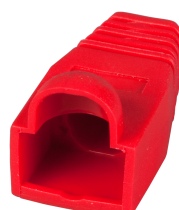


DATENBLATT

Knickschutztülle RJ45 schwarz, mit Rastnasenschutz, VPE 100



Beschreibung

Knickschutztülle für 37541.3, 37514.1, 37519.1, 37539.1, 37640.1, 34600.1
Kabeleinführung max. 6,6 mm

Allgemeine Daten

Anwendung	RJ-Stecker
-----------	------------

General data

Geeignet für	Rundkabel
--------------	-----------

Cable sheath

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Knickschutztülle RJ45 schwarz, mit Rastnasenschutz, VPE 100

Flammwidrig

UL-94V0

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Min. Innendurchmesser
37546.1-100	Knickschutztülle RJ45 beige, mit Rastnasenschutz, VPE 100	beige	0,5 mm
37546.4-100	Knickschutztülle RJ45 schwarz, mit Rastnasenschutz, VPE 100	schwarz	0,5 mm
37546.5-100	Knickschutztülle RJ45 gelb, mit Rastnasenschutz, VPE 100	gelb	0,5 mm
37546.6-100	Knickschutztülle RJ45 rot, mit Rastnasenschutz, VPE 100	rot	0,5 mm
37546.7-100	Knickschutztülle RJ45 blau, mit Rastnasenschutz, VPE 100	blau	0,5 mm
37546.8-100	Knickschutztülle RJ45 grün, mit Rastnasenschutz, VPE 100	grün	0,5 mm

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

