Kabeltüllen für Flachsteckhülsen

Schutzkappen und Winkeltüllen

Die Schutzkappen und Winkeltüllen sind speziell für die Isolierung und zum mechanischen Schutz von Flachsteckhülsen konstruiert worden. Sie werden in allen Bereichen der Autoelektrik und der allgemeinen Anschlusstechnik eingesetzt.

Hauptmerkmale

- Guter und effektiver Spritzwasserschutz
- Flexibel und leicht zu verarbeiten
- Sehr gute Beständigkeit gegen Chemikalien und Umwelteinflüsse



Schutzkappen und Winkeltüllen in verschiedensten Abmaßen.

MATERIAL	PVC, flammwidrig (PVC-FR) Polyvinylchlorid (PVC)		Polyethylen (PE)	
Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C	-10 °C bis +70 °C		
Härte Shore-A	55±5	70±5	nom. 45	
Brandschutzeigenschaften	UL94 V0	UL94 HB		

RoHS

RoHS

HF

RoHS

TYP	Zeichnung	Material	Farbe	Inhalt	ArtNr.
HV4819		PVC-FR	Natur (NA)	2.000 Stk.	631-08199
		PVC-FR	Schwarz (BK)	2.000 Stk.	631-08190
HV4820		PVC	Natur (NA)	2.000 Stk.	631-08209
		PVC	Schwarz (BK)	2.000 Stk.	631-08200
HV4823		PVC	Natur (NA)	2.000 Stk.	631-08239
HV4825	Junilland Januar Junilland Januar	PVC	Natur (NA)	2.000 Stk.	631-08259
OP4827		PE	Natur (NA)	2.000 Stk.	631-58279
OP4828		PE	Natur (NA)	2.000 Stk.	631-58289

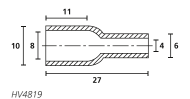
Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.





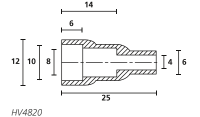
Kabeltüllen für Flachsteckhülsen

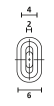
Schutzkappen und Winkeltüllen

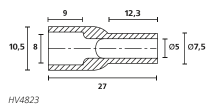




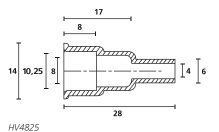


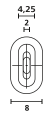


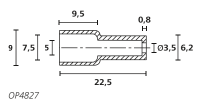




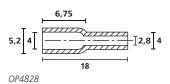




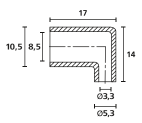


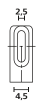












HV4821

Ausgabe: 12/2021

TYP	Zeichnung	Material	Farbe	Inhalt	ArtNr.
HV4821		PVC-FR	Natur (NA)	2.000 Stk.	631-08219
		PVC-FR	Schwarz (BK)	2.000 Stk.	631-08210

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.