



Do gniazd płaskich i konektorów

Kapturki ochronne

Ochronne kapturki zaciskowe i kapturki kątowe zostały zaprojektowane z myślą o ochronie i odizolowaniu tulei złączy płaskich. Są stosowane we wszystkich obszarach elektroniki samochodowej i technologii połączeń.

Właściwości

- Skuteczna ochrona przed rozbryzganiami wody
- Elastyczne i łatwe w montażu
- Wysoka odporność na działanie środków chemicznych i ochrona przed wpływem środowiska zewnętrznego



Kapturki ochronne proste i kątowe w różnych rozmiarach.

MATERIAŁ	Polietylen (PE)	Polichlorek winylu niepalniany (PVC-FR)	Polichlorek winylu (PVC)
Temp. pracy	-10°C do +70°C	-30°C do +60°C	
Twardość typu A	nom. 45	55±5	70±5
Klasa palności	UL94 HB	UL94 V0	UL94 HB

HF ✓

RoHS ✓

RoHS ✓

RoHS ✓

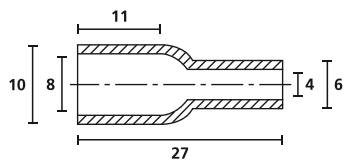
TYP	Rysunek	Symbol materiału	Kolor	Ilość w opak.	Nr art.
HV4819		PVC-FR	Czarny (BK)	2 000 szt.	631-08190
		PVC-FR	Naturalny (NA)	2 000 szt.	631-08199
HV4820		PVC	Czarny (BK)	2 000 szt.	631-08200
		PVC	Naturalny (NA)	2 000 szt.	631-08209
HV4823		PVC	Czarny (BK)	2 000 szt.	631-08230
		PVC	Naturalny (NA)	2 000 szt.	631-08239
HV4825		PVC	Naturalny (NA)	2 000 szt.	631-08259
OP4827		PE	Naturalny (NA)	2 000 szt.	631-58279
OP4828		PE	Naturalny (NA)	2 000 szt.	631-58289

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

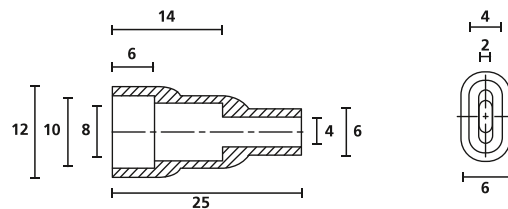


Do gniazd płaskich i konektorów

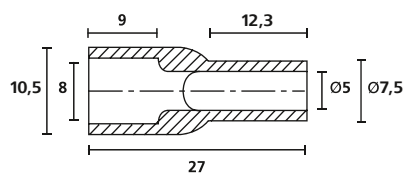
Kapturki ochronne



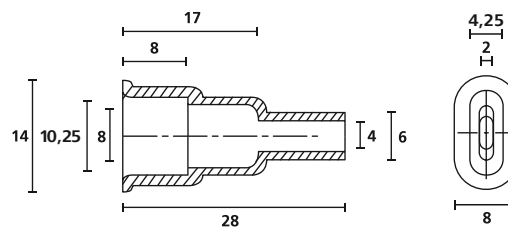
HV4819



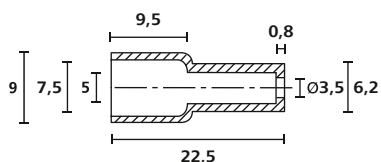
HV4820



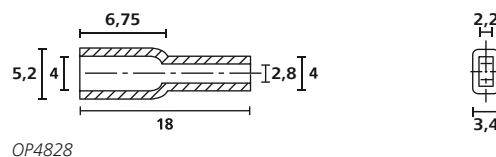
HV4823



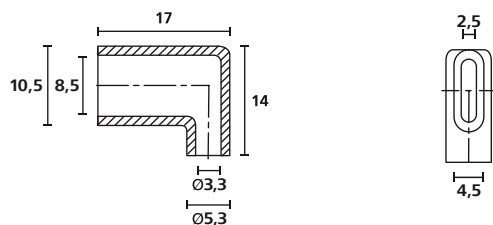
HV4825



OP4827



OP4828



HV4821

TYP	Rysunek	Symbol materiału	Kolor	Ilość w opak.	Nr art.
HV4821		PVC-FR	Czarny (BK)	2 000 szt.	631-08210
		PVC-FR	Naturalny (NA)	2 000 szt.	631-08219

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.