

KOŃCÓWKI IZOLOWANE OCZKOWE

2534.0

Końcówka kablowa QKS 1

- Kształt pierścienia jest zgodny z DIN 46237
- Temperatura pracy -55°C...105°C
- Kołnierz plastikowy



OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość tulejki do środka otworu	18 mm
Kod taryfy celnej	85369010
Kolor	Czerwony
Końcówka lutowana	Tak
Kraj pochodzenia	TW
Kształt końcówki	Ring shape acc.DIN 46237
Maksymalny przekrój kabla	1 mm ²
Masa	0,82 g
Materiał izolacji	Rozszerzone PA
Materiał przewodzący	Miedź
Max. przekrój przewodu (AWG)	18
Max. temperatura pracy	105 °C
Min. przekrój przewodu (AWG)	20
Min. temperatura pracy	-55 °C
Norma DIN	EN 13599
Przekrój min.	0,5 mm ²

Rodzaj powierzchni	Cyna
Średnica otworu	4,3 mm
Średnica wejścia dla kabla	4,1 mm
Średnica zewnętrzna otworu	8 mm
Wielkość opakowania	100 szt
WYmiar DIN	A 4 - 1

