

**NIEIZOLOWANE KOŃCÓWKI OCZKOWE  
QKS**30804.0  
QKS 1/U/M2,5

- Dla kabli 0.5 mm<sup>2</sup>...240 mm<sup>2</sup>
- Do montażu przewlekanego
- Temperatura pracy do 125 °C



## OPIS PRODUKTU

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Długość tulejki do środka otworu	10,8 mm
Długość usunięcia powłoki izolacyjnej	4,8 mm
Kod taryfy celnej	85369010
Kolor	Naturalny
Końcówka lutowana	Tak
Kraj pochodzenia	TW
Kształt końcówki	Ring shape acc.DIN 46234
Length of feed-in funnel	4,8 mm
Maksymalny przekrój kabla	1 mm <sup>2</sup>
Masa	0,63 g
Materiał przewodzący	Miedź
Max. przekrój przewodu (AWG)	18
Max. temperatura pracy	125 °C
Min. przekrój przewodu (AWG)	20
Norma DIN	EN 13599
Przekrój min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Rodzaj powierzchni	Cyna

Rozmiar gwintu metrycznego	M 2,5
Średnica otworu	2,7 mm
Średnica wejścia dla kabla	1,6 mm
Średnica zewnętrzna otworu	6 mm
Wielkość opakowania	100 szt

