

## Końcówka oczkowa nieizolowana, przekrój maksymalny 6mm<sup>2</sup>, oczko na śrubę: M6, 100 szt.

Marka: Orno | Symbol: OR-KK-8103/6/6 | Ean: 5908254843549



### OPIS PRODUKTU

Końcówka oczkowa nieizolowana przeznaczona do zaciskania i zakończenia przewodów wielożyłowych i linkowych, zapewniająca pewne i trwałe połączenie elektryczne. Posiada oczko dostosowane do śruby M6 (1/4 cala) i maksymalnym przekroju żyły 6 mm<sup>2</sup>.

Wykonana z miedzi i pokryta warstwą cyny, gwarantuje wysoką przewodność i odporność na korozję. Grubość materiału przewodzącego wynosi 0,8 mm zapewnia odpowiednią wytrzymałość mechaniczną.

Zgodność z normą EN 60352-2:2006.

Opakowanie zawiera 100 sztuk.

## DANE TECHNICZNE

### Informacje ogólne:

Rozmiar gwintu metrycznego przyłącza:	M6
Kształt końcówki:	Oczkowy
Izolacja:	nieizolowany
Przekrój nominalny [mm <sup>2</sup> ]:	6
Grubość materiału przewodzącego [mm]:	0.8
Do przewodów wielożyłowych:	Tak
Do przewodów linkowych:	Tak
Materiał:	Miedź
Zabezpieczenie powierzchni:	Cynowanie
Rozmiar gwintu przyłącza (calowy):	1/4 cala
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	100
Spełniane normy:	EN 60352-2:2006