

# Końcówki kablowe oczkowe rurowe typu KOR1

## CECHY I KORZYŚCI

- końcówka oczkowa Cu w wersji standard z pokryciem galwanicznym cyną i tulejką izolacyjną
- opis przekroju przewodu i rozmiar zacisku na powierzchni płetwy
- tulejka izolacyjna: zwiększa odporność połączenia na drgania, zmniejsza ryzyko wystąpienia zwarcia, ułatwia montaż przewodu
- kolor tulejki ułatwia identyfikację przekroju

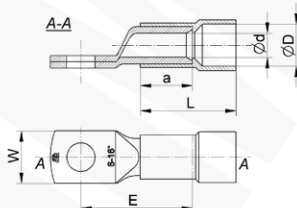


## DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 100

## DANE MECHANICZNE

Izolacja poliamid 6.6  
 Materiał Cu  
 Pokrycie cynowane galwanicznie  
 Temperatura pracy [°C] -30 ÷ +95



## CERTYFIKATY I NORMY

Wykonanie standard



## UWAGA!

Żyły sektorowe (sm) muszą zostać przeformowane "na okrągło".

Certyfikat UL - aktualne informacje na stronie [www.ergom.com](http://www.ergom.com)

Typ	Indeks Ergom	Przekrój rm/sm [mm²]	d	D	a	E	L	W	Kolor Izolacji	Otwór pod śrubę	Waga [kg]
KORI 10/5 (100 SZT.)	E11KM-01100000100	10	4,5	7,5	10	21,0	17,5	12,0	czerwony	M5	0,55
KORI 10/6 (100 SZT.)	E11KM-01100000200					21,5				M6	0,54
KORI 10/8 (100 SZT.)	E11KM-01100000300					23,5				M8	0,62
KORI 10/10 (100 SZT.)	E11KM-01100000400					25,5				M10	0,67
KORI 10/12 (100 SZT.)	E11KM-01100000500					26,5				M12	0,66
KORI 16/5 (100 SZT.)	E11KM-01100001100	16	5,5	9,6	13	25,0	22,0	12,0	niebieski	M5	0,94
KORI 16/6 (100 SZT.)	E11KM-01100001200					25,5				M6	0,93
KORI 16/8 (100 SZT.)	E11KM-01100001300					27,5				M8	1
KORI 16/10 (100 SZT.)	E11KM-01100001400					29,5				M10	1,03
KORI 16/12 (100 SZT.)	E11KM-01100001500					30,5				M12	1,13
KORI 25/5 (100 SZT.)	E11KM-01100002100	25	7,0	12,0	15	28,0	25,0	14,0	żółty	M5	1,22
KORI 25/6 (100 SZT.)	E11KM-01100002200					28,5				M6	1,26
KORI 25/8 (100 SZT.)	E11KM-01100002300					30,5				M8	1,29
KORI 25/10 (100 SZT.)	E11KM-01100002400					32,5				M10	1,34
KORI 25/12 (100 SZT.)	E11KM-01100002500					33,5				M12	
KORI 25/14 (100 SZT.)	E11KM-01100002600					35,5				M14	
KORI 35/6 (100 SZT.)	E11KM-01100003100					35				8,5	13,0
KORI 35/8 (100 SZT.)	E11KM-01100003200	33,5	M8	1,85							
KORI 35/10 (100 SZT.)	E11KM-01100003300	35,5	M10	1,99							
KORI 35/12 (100 SZT.)	E11KM-01100003400	36,5	M12	2,15							
KORI 35/14 (100 SZT.)	E11KM-01100003500	38,5	M14	2,1							
KORI 35/16 (100 SZT.)	E11KM-01100003600	39,5	M16	2,25							