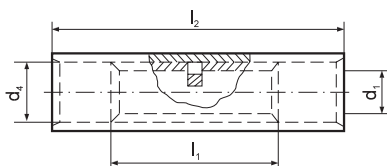


## Złączka KLE

do kabli Cu wielodrutowych



Z izolacją poliamidową  
Trwałość termiczna: do +95°C  
Materiał: miedź cynowana galwanicznie

Przekrój żyły [mm <sup>2</sup> ]	Oznaczenie złączki	d <sub>1</sub> [mm]	d <sub>4</sub> [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	l <sub>2</sub> [mm]	Waga [g/szt.]	Liczba [szt.]	Narzędzie do zaciskania
0,5 ÷ 1	KLE 1	1,6	3,2	15	25	1,18	100	
1,5 ÷ 2,5	KLE 2,5	2,3	4,2	15	25	1,70	100	PR33, E11-6, RE6, PP8, PP19
4	KLE 4	3	5	15	25	2,30	50	
6	KLE 6	3,8	5,5	15	25	2,32	50	PR33, E11-6, RE6, PP8, PP19
10	KLE 10	4,5	6,9	20	32	4,88	50	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR120, PR50, R50, PP19, RE16

kolory tulejek izolacyjnych

Wykonanie izolacji w klasie V0 wg indywidualnych ustaleń – oznaczenie np. KLE 1-V0.