

# Złączki skrętne typ ZS

## CECHY I KORZYŚCI

- łatwe i szybkie łączenie przewodów
- pewne połączenie elektryczne i mechaniczne
- niewielkie wymiary umożliwiające zamontowanie w puszkach podtynkowych

## DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 100



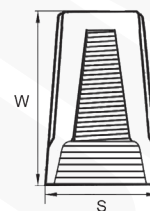
Umożliwiają połączenie końcówek żył przewodu poprzez ich skręcenie.

## DANE MECHANICZNE

Materiał izolacji poliamid 6.6

Materiał złączki Cu

Temperatura otoczenia [°C] -25 ÷ +55



## CERTYFIKATY I NORMY

Klasa palności UL 94 V0

Typ	Indeks Ergom	S	W	Kolor	Ilość łączonych przewodów o przekroju 1 mm <sup>2</sup>	Ilość łączonych przewodów o przekroju 1,5 mm <sup>2</sup>	Ilość łączonych przewodów o przekroju 2,5 mm <sup>2</sup>	Ilość łączonych przewodów o przekroju 4 mm <sup>2</sup>	Ilość łączonych przewodów o przekroju 6 mm <sup>2</sup>	Przekroje przewodów drut/linka od ... do ... [mm <sup>2</sup> ]
ZS 1.5 MM (NIEBIESKA) (100 SZT.)	E14KI-06020100111	10	18	niebieski	2+3	2	-	-	-	1,5
ZS 2.5 MM (POMARAŃCZOWA) (100 SZT.)	E14KI-06020100211	11,2	23	pomarańczowy	3+9	2+4	2	-	-	2,5
ZS 4 MM (ŻÓŁTA) (100 SZT.)	E14KI-06020100311	13,6	24,2	żółty	5+8	4+6	3+4	2	-	4
ZS 6 MM (CZERWONA) (100 SZT.)	E14KI-06020100411	16,1	27,8	czerwony	2+8	2+6	2+5	2+3	2	6