

# Złączka gwintowa LZG-90/35/P do przewodów o przekroju 6÷95 mm<sup>2</sup>

## CECHY I KORZYŚCI



w każdej linii 4 zaciski odgałęźne



możliwość bezpośredniego podłączenia do zacisku głównego bez konieczności przecinania żyły przewodu

## DANE LOGISTYCZNE

Typ	LZG-95/35/P (18 SZT.)
Indeks Ergom	R35RW-01030101003
W opakowaniu [szt.]	18
Waga [g]	4842

## DANE MECHANICZNE

Mocowanie	do podłoża lub na szynie TSE
Kolor	szary
Materiał korpusu	poliamid
Materiał pokrywy	poliwęglan
Mocowanie	na szynach TSE 35 lub do podłoża
Maksymalny moment dokręcenia [Nm] (1) / (2)	6,0/2,5
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ +40

## DANE ELEKTRYCZNE

Przekrój znamionowy toru głównego [mm <sup>2</sup> ]	95
Przekroje przewodów drut/linka toru głównego [mm <sup>2</sup> ]	1x(25+95) / 1x(25+95)
Prąd ciągły toru głównego [A]	232
Długość odizolowania toru głównego [mm]	32
Przekrój znamionowy toru odgałęźnego [mm <sup>2</sup> ]	95
Przekroje przewodów drut/linka toru odgałęźnego [mm <sup>2</sup> ]	4x(4+35) / 4x(4+35)
Prąd ciągły toru odgałęźnego [A]	76
Długość odizolowania toru odgałęźnego [mm]	13
Napięcie izolacji [V]	690

## CERTYFIKATY I NORMY

Normy	IEC 947-7-1
-------	-------------

## UWAGA!

Występują bez pokrywy. Odgałęźnik można dzięki zaczepom łączyć w większą ilość torów prądowych tworzących całość.

