

# Złączka gwintowa 5-cio torowa LZG-35/16 odmiana: 12P, 22P 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-35/16 ODM.21/P (6 SZT.)
Indeks Ergom	R35RW-01030100703
W opakowaniu [szt.]	6
Waga [g]	2820

## DANE MECHANICZNE

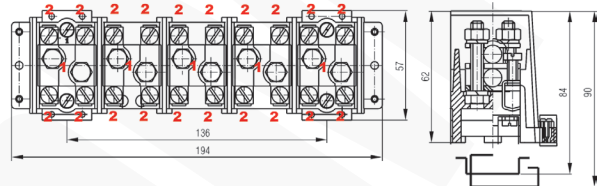
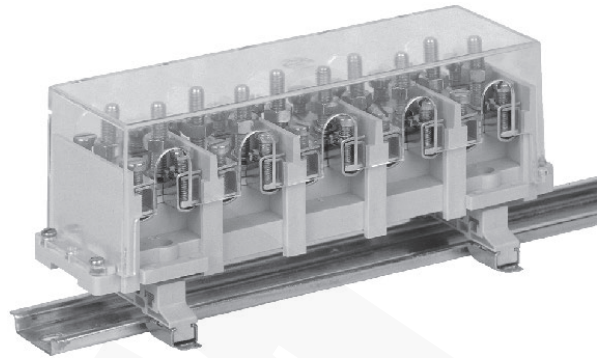
Mocowanie	do podłoża lub na szynie TSE
Kolor	szary
Materiał korpusu	poliamid
Materiał pokrywy	poliwęglan
Mocowanie	do podłoża wkrętami
Maksymalny moment dokręcenia [Nm] (1) / (2)	3,0/2,0
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ +100

## DANE ELEKTRYCZNE

Przekrój znamionowy toru głównego [mm <sup>2</sup> ]	35
Przekroje przewodów drut/linka toru głównego [mm <sup>2</sup> ]	2x(6÷35) / 2x(6÷25)
Prąd ciągły toru głównego [A]	125
Długość odizolowania toru głównego [mm]	23
Przekrój znamionowy toru odgałęźnego [mm <sup>2</sup> ]	35
Przekroje przewodów drut/linka toru odgałęźnego [mm <sup>2</sup> ]	4x(2,5÷16) / 4x(2,5÷10)
Prąd ciągły toru odgałęźnego [A]	76
Długość odizolowania toru odgałęźnego [mm]	10
Napięcie izolacji [V]	450

## CERTYFIKATY I NORMY

Normy	BN-83/3068-12
-------	---------------



CE