

1 kV Gießharzmuffenset 130/300 für 4 und 3½-Leiter Kabel inklusive ISICOMPACT Kabelabzweigklemme 331 896 031

*Bei 150 mm² RM Hauptleitern sind nur 6 - 25 mm² SE/SM, 6 - 35 mm² RM und 6 - 50 mm² RE als Abzweig möglich.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		332 409 152
Hauptkabeldurchmesser max.	(mm)	50
Anzahl Adern Hauptkabel		4, 3 1/2
Querschnitt Hauptleiter Al RE	(mm ²)	4 x 35 - 150
Querschnitt Hauptleiter Cu RE	(mm ²)	4 x 35 - 150
Querschnitt Hauptleiter Al RM	(mm ²)	4 x 25 - 150, 3 x 70/35 - 150/70 (95)*
Querschnitt Hauptleiter Cu RM	(mm ²)	4 x 25 - 150, 3 x 70/35 - 150/70 (95)*
Querschnitt Hauptleiter Al SE	(mm ²)	4 x 50 - 185
Querschnitt Hauptleiter Al SM	(mm ²)	4 x 35 - 150, 3 x 70/35 - 150/70 (95)
Querschnitt Hauptleiter Cu SM	(mm ²)	4 x 35 - 150, 3 x 70/35 - 150/70 (95)
Abzweigkabeldurchmesser max.	(mm)	32
Querschnitt Abzweigleiter	(mm ²)	6 - 50 + 70SE*
geeignet für Kabeltypen		N(A)2XY, N(A)2X2Y, N(A)YY, N(A)Y2Y
Klemmring		331896031
Muffentyp		130/300
Schalen-Material		Polycarbonat
Gießharztyp		KP-FILL BRH

Artikelnummer		332 409 152
Gießharzgebinde		Dosen
Gießharzmenge	(l)	2,1

Abmessungen

Muffenkorpus-Durchmesser	(mm)	130
Außenlänge	(mm)	300
Innenlänge	(mm)	235