

Niederspannungsschraubverbinder, verzinkt, ohne Trennsteg

Diese Schraubverbinder entsprechen den Anforderungen aus DIN 47640 für Schrupftechnik. Sie sind aber auch für alle anderen Muffenbauarten verwendbar.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		332 806 002
Querschnitt Hauptleiter Al RE	(mm ²)	95 - 240
Querschnitt Hauptleiter Al RM	(mm ²)	95 - 240
Querschnitt Hauptleiter Al RMv	(mm ²)	95 - 240
Querschnitt Hauptleiter Al SE	(mm ²)	95 - 240
Querschnitt Hauptleiter Al SM	(mm ²)	95 - 240
Querschnitt Hauptleiter Cu RE	(mm ²)	95 - 240
Querschnitt Hauptleiter Cu RM	(mm ²)	95 - 240
Querschnitt Hauptleiter Cu RMv	(mm ²)	95 - 240
Querschnitt Hauptleiter Cu SM	(mm ²)	95 - 240
Außendurchmesser	Ø (mm)	37
Abreißschrauben		ja
Anzahl Schrauben		4
Kerndurchmesser	Ø (mm)	22
Körperlänge	(mm)	126
Oberfläche		verzinkt
Schlüsselweite		8
Schraube		M18 x 1
Schraubentyp		Abreißschraube

Artikelnummer	332 806 002
Sichtloch	ja
Trennsteg	nein