

Niederspannungsschraubverbinder, verzinkt, ohne Trennsteg

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



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		332 805 502
Leiterquerschnitt Al RE	(mm ²)	25 - 185
Leiterquerschnitt Al RM	(mm ²)	25 - 185
Leiterquerschnitt Al SE	(mm ²)	25 - 150, 185 (90°)
Leiterquerschnitt Al SM	(mm ²)	25 - 120, 150 (90°)
Leiterquerschnitt Cu RE	(mm ²)	25 - 185
Leiterquerschnitt Cu RM	(mm ²)	25 - 185
Leiterquerschnitt Cu SM	(mm ²)	25 - 120, 150 (90°)
Anzahl Schrauben		2
Oberfläche		verzinkt
Schlüsselweite		8
Schraube		M18
Schraubentyp		Abreißschraube
Sichtloch		ja
Trennsteg		nein

Abmessungen

Außendurchmesser	Ø (mm)	32
Körperlänge	(mm)	76