

# 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

<b>Artikelnummer</b>	<b>332 804 002</b>	
Leiterquerschnitt Al RE	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Leiterquerschnitt Al RM	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Leiterquerschnitt Al RMv	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Leiterquerschnitt Al SE	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Leiterquerschnitt Al SM	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Leiterquerschnitt Cu RE	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Leiterquerschnitt Cu RM	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Leiterquerschnitt Cu RMv	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Leiterquerschnitt Cu SM	(mm <sup>2</sup> )	25 - 95
Anzahl Schrauben		2
Oberfläche		verzinkt
Schlüsselweite		8
Schraube		M14 x 1
Schraubentyp		Abreißschraube
Sichtloch		ja
Trennsteg		nein

## Abmessungen

Außendurchmesser	Ø (mm)	25
Kerndurchmesser	Ø (mm)	13
Körperlänge	(mm)	50