

# Niederspannungsschraubverbinder, verzinkt, mit 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>332 802 802</b> |
| Leiterquerschnitt Al RE | (mm <sup>2</sup> ) | 25 - 150           |
| Leiterquerschnitt Al RM | (mm <sup>2</sup> ) | 25 - 120           |
| Leiterquerschnitt Al SE | (mm <sup>2</sup> ) | 25 - 150           |
| Leiterquerschnitt Al SM | (mm <sup>2</sup> ) | 25 - 120           |
| Leiterquerschnitt Cu RE | (mm <sup>2</sup> ) | 25 - 150           |
| Leiterquerschnitt Cu RM | (mm <sup>2</sup> ) | 25 - 120           |
| Leiterquerschnitt Cu SM | (mm <sup>2</sup> ) | 25 - 120           |
| Anzahl Schrauben        |                    | 2                  |
| Oberfläche              |                    | verzinkt           |
| Schlüsselweite          |                    | 8                  |
| Schraube                |                    | M18                |
| Schraubentyp            |                    | Stiftschraube      |
| Sichtloch               |                    | nein               |
| Trennsteg               |                    | ja                 |

## Abmessungen

|                  |        |    |
|------------------|--------|----|
| Außendurchmesser | Ø (mm) | 28 |
| Körperlänge      | (mm)   | 60 |