

90° Schraubkabelschuh

■ PA 74 90° Schraubkabelschuh

**Eigenschaften**

90° Schraubkabelschuh für Draht.

Nicht für den Blitzschutzbereich verwendbar.

Legende

a) Schlüsselweite 17

b) Schlüsselweite 20

Artikel-Nr.	E-Nummer		 mm Ø	 mm a	 mm b	 mm Ø				 VE Emb.
263.054.006	156 315 070	CuZnNi	6	45	25	9			a)	25
263.054.008	156 315 090	CuZnNi	8	50	25	11			b)	25

Technische Spezifikationen: 90° Schraubkabelschuh PA 74

	263.054.006	263.054.008
Material	CuZnvNi	
Drahtdurchmesser	6 mm	8 mm
Länge a	45 mm	50 mm
Breite b	25 mm	
Oesen Durchmesser	9 mm	11 mm
Werkstoff des Leiters	Kupfer	
Anschlussgewindemass metrisch	8	
Nennquerschnitt Kupfer, RE	28 mm ²	50 mm ²
Oberfläche	sonstige	
Nennquerschnitt Kupfer, RM	28 mm ²	50 mm ²
Kommerzielle Spezifikation		
Zolltarifnummer	85389000	
Ursprungsland	CE	
Logistische Spezifikation		
VPE Gewicht	1.175 kg	1.68 kg

