

ROHRKABELSCHUH FÜR SCHALTERGERÄTEANSCHLÜSSE CU, 70 MM², M8
Article number: 183810

Rohrkabelschuhe für Schaltgeräteanschlüsse, SG-Reihe. Ausführung mit schmalem Flansch, ohne Sichtloch, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13 600, weich, F20, damit auch bei großen Querschnitten noch problemlos manuell pressbar. Oberfläche: galvanisch verzinkt. Querschnitt: 70 mm²; Bolzen-Ø: 8 mm; ØD1: 12; A: 21 B: 17; ØD3: 8,5; ØD2: 16,5; C1: 10; C2: 11,5; L: 43; Pressung 7 mm: 1; Pressung 5 mm: 2; VE/Stck.: 1



Length (mm)	0 mm
Width (mm)	0 mm
Height (mm)	0 mm
Weight (kg)	0,042 kg

Attribute	Value
Isoliert	No
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Nennquerschnitt	70 mm ²
AWG-Größe	0
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Yes
Geeignet für feindrähtige Leiter	Yes
Geeignet für massive Leiter	No
Anschlussgewindemaß (metrisch)	8
Anschlusswinkel	180° (horizontal)
Anzahl der Befestigungslöcher	1
Schmale Flanschausführung	Yes
Geeignet für feinstdrähtige Leiter	Yes
Flanschform	Ringform
Mit Sichtloch	No

GTIN: 4021103838105

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de