

ROHRKABELSCHUH FÜR SCHALTERGERÄTEANSCHLÜSSE, SG-REIHE QUERSCHNITT 240 MM², M 12
Artikelnummer: 183842

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: 240 mm²; Bolzen-Ø: 12 mm; ØD1: 21; A: 35; B: 30; ØD3: 13; ØD2: 26; C1: 12; C2: 14; L: 65; Pressung 7 mm: 2; Pressung 5 mm: 4; VE/Stck.: 1

Länge (mm)	0 mm
Breite (mm)	0 mm
Höhe (mm)	0 mm
Gewicht (kg)	0,115 kg



Merkmal	Wert
Anschlussgewindemaß (metrisch)	12
Anschlusswinkel	180° (horizontal)
Anzahl der Befestigungslöcher	1
Nennquerschnitt	240 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Isoliert	Nein
Schmale Flanschausführung	Ja
Flanschform	Ringform
Mit Sichtloch	Nein
Leiter-Klasse	verschiedene

GTIN: 4021103838426

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