

# Rohrkabelschuh COS, CU, 1.5-2.5mm<sup>2</sup>

TYP A-MC, für Kupferleiter

Artikelnummer: A06-M5C-OS

Artikelgewicht (kg): 0.00 kg

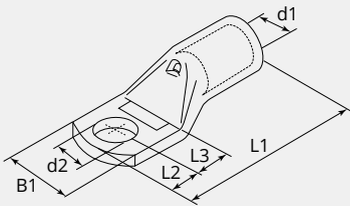
VPE: 100



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Material:  | ETP Kupfer (CW008A)     |
| Oberfläche:                                      | Elektrolytisch verzinkt |
| Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):            | 1.5 - 2.5               |
| Leiterquerschnitt feindrätig (mm <sup>2</sup> ): | 1.5 - 2.5               |
| Bolzen (Ø):                                      | 5.00                    |
| Sichtloch:                                       | Ja                      |
| Hersteller:                                      | Otto Schoch AG          |

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

|          |      |
|----------|------|
| L1 (mm): | 24.0 |
| L2 (mm): | 6.0  |
| L3 (mm): | 7.0  |
| B1 (mm): | 8.5  |
| d1 (Ø):  | 2.4  |
| d2 (Ø):  | 5.3  |

## Hinweis

· Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Firmenbezeichnung, Leiterquerschnitt (mm<sup>2</sup>) und Bolzen Ø (mm)