

KLEMMENSOCKEL TYP HA-A 110...



Foto: Klemmsöckel HA-A 110 für Leitereinführung von rechts (Art.-Nr.: HA-613131, HA-613141)

Merkmale

- Klemmsöckel für den Einbau in Gehäuse oder Anschlusskästen der Zündschutzart Erhöhte Sicherheit „e“ nach DIN EN 50019
- Klemmung der Leiter in Schlitzbolzen mit Druckstück und Feder
- Sichere Montage der Klemmsöckel mit Befestigungsschrauben in Senklöchern

Zündschutzarten

I M2 EEx e I , II 2G EEx e II

Technische Daten

- Nennisolationsspannung 690 V
- Nennstrom 70 A
- Nennquerschnitt 10 mm²
- Mindestquerschnitt 0,75 mm²
- Klemmbar ein- oder feindrähtig
 - bis 10 mm² 2 Leiter
 - bis 6 mm² 3 Leiter
- Sockeltemperatur max. 110 °C

EG-Baumusterprüfbescheinigung

IBExU99ATEX1021 U