

Stoßverbinder aus Aluminium/Kupfer 16-500 mm²

AKS70-35

- Zum Verbinden eines Al-Leiters mit einem Cu-Leiter.
- Zwei Pressungen für Al, normalerweise eine Pressung für Cu.



AlCu-Stoßverbinder, zum Verbinden eines Al-Leiters mit einem Cu-Leiter. Für mehrdrähtigen Al-Leiter mit 70 mm² oder massiven Al-Leiter mit 95 mm² auf mehr- oder feindrähtigen Cu-Leiter mit 35 mm². Beim Crimpen des Cu-Teils werden die Pressbacken zwischen der Markierung an der Hülse und der Außenkante positioniert. Verwendung mit den zertifizierten Elpress-Systemen V1300 oder V250.



Artikelnummer: **7333-400900**

EAN: **7393487009769**

s1 (mm): **19**
d (mm): **11.3**
D (mm): **20**
L (mm): **71**
s (mm): **45**
d1 (mm): **9**
D1 (mm): **13**

AWG/MCM Mehrdrähtig Al: **2/0 AWG**

AWG/MCM Massiv Al: **40**

AWG/MCM Cu: **2 AWG**

mm² Mehrdrähtig Al: **70**

mm² Massiv Al: **95**

mm² Cu: **35**

Schirmleiter (mm²): **41**