

AKS25-16

- 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 25 mm² oder massiven Al-Leiter mit 35 mm² auf mehr- oder feindrähtigen Cu-Leiter mit 16 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: **7333-400100**

EAN: **7393487009684**

s1 (mm): **15**
d (mm): **6.8**
D (mm): **13**
L (mm): **45.5**
s (mm): **29**
d1 (mm): **6**
D1 (mm): **9**

AWG/MCM Mehrdrähtig Al: **4 AWG**

AWG/MCM Massiv Al: **2 AWG**

AWG/MCM Cu: **6 AWG**

mm² Mehrdrähtig Al: **25**

mm² Massiv Al: **35**

mm² Cu: **16**

Schirmleiter (mm²): **15**