AKS35-10S

- Stoßverbinder für den Übergang von mehrdrähtigen Al-Leitern auf massive Cu-Leiter mit 10 mm² (z. B. Excel, Excelett).
- Je zwei Pressungen für Al und Cu erforderlich.

AlCu-Stoßverbinder von mehrdrähtigem Al-Leiter mit 35 mm² oder massivem Al-Leiter mit 50 mm² auf massiven Cu-Leiter mit 10 mm². Beim Sechskant-Crimpen des Cu-Leiters werden die Pressbacken zwischen Markierungsnut und Außenkante positioniert. Verwendung mit den zertifizierten Elpress-Systemen V1300 oder V250.









Artikelnummer: 7333-407200

EAN: 7393487020658

s1 (mm): 33 d (mm): 8.5 D (mm): 20 L (mm): 86 s (mm): 45 d1 (mm): 4.5 D1 (mm): 7

AWG/MCM Mehrdrähtig Al: 2 AWG AWG/MCM Massiv Al: 10 AWG

AWG/MCM Cu: 8 AWG mm² Mehrdrähtig Al: 35 mm² Massiv Al: 50

mm² Cu: 10

