

KS/KSF Stoßverbinder mit Zwischenwand 10-400 mm²

KSF25M

- Material: Cu 99,95 %, Cu verzinkt (Cu/Sn).
- Mit Zwischenwand zur Vermeidung eines Ölaustritts.
- UL-zertifiziert, DNV-zertifiziert.



Kennzeichnungsbeispiel: 20 95F (Elpress-Logo ist Teil der Kennzeichnung)

20 = Pressbacke Nr. 95 = mm² F = Typ KSF für mehrdrähtige und flexible Leiter 111 = Schirmleiter mm²

Unisolierter Stoßverbinder für feindrähtige (Klasse 5) und mehrdrähtige (Klasse 2) Cu-Leiter, 25 mm².

Verwendung mit den zertifizierten Elpress-Systemen V600, V1300, V250.



Artikelnummer: **7303-102400**

EAN: **7393487015692**

d (mm): **8**

D (mm): **11**

L (mm): **38**

s (mm): **18**

AWG/MCM Cu: **4 AWG**

mm² Cu: **25**

Schirmleiter (mm²): **21-29**