

KRF-Winkelkabelschuhe 90°, 10-150 mm²

KRF16-6-90GR

- Material: Cu 99,95 %, Cu verzinkt (Cu/Sn).
- Mit Sichtloch.
- DNV-zertifiziert.

Kennzeichnungsbeispiel KRF: 17 (Hals) Elpress Logo 70 10F (Platte)

17 = Pressbacke Nr. 70 = mm² 10 = Plattenbohrung
für M10 F = Typ KRF für mehrdrätige und flexible
Leiter.

90° abgewinkelter Rohrkabelschuh für feindrätige
(Klasse 5) und mehrdrätige (Klasse 2) Kupferleiter
(gemäß IEC 60228), 16 mm², Platte mit M6-Loch.

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



Artikelnummer: **7301-114700**

EAN: **7393487016330**

A (mm): **16.5**

W (mm): **13**

t (mm): **2.9**

N (mm): **6.5**

N1 (mm): **11.5**

P (mm): **18**

d (mm): **6**

D (mm): **9**

s (mm): **12**

Schraube: **M6**

Winkel (°): **90**

Sichtloch: **Ja**

AWG/MCM Cu: **6 AWG**

mm² Cu: **16**