

KRT-Rohrkabelschuhe 10-500 mm<sup>2</sup>

# KRT150-12

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

## Kennzeichnungsbeispiel KRT: 16 (Hals) Elpress-Logo 70 10 (Platte)

16 = Pressbacke Nr. 70 = mm<sup>2</sup> 10 = Plattenbohrung für M10 T = Typ KRT für mehrdräftige Leiter.

Rohrkabelschuh für mehrdräftige (Klasse 2)

Kupferleiter (gemäß IEC 60228), 150 mm<sup>2</sup>, Platte mit M12-Loch. Verwendung mit den zertifizierten Elpress-Systemen V600, V1300, V250.



Artikelnummer: **7301-278400**

EAN: **7393487007697**

W (mm): **32**

t (mm): **4.9**

N (mm): **15**

N1 (mm): **16**

P (mm): **31**

d (mm): **17**

D (mm): **22**

L (mm): **76**

s (mm): **30**

Schraube: **M12**

Sichtloch: **Ja**

AWG/MCM Cu: **300 MCM**

mm<sup>2</sup> Cu: **150**