

KRFS-putkikaapelikenkä 50 - 400 mm², kapea laatta

KRFS400A-16

- Materiaali: Cu 99,95 %, tinattu Cu/Sn.
- Tarkastusreikä.
- Harvasäikeiselle (luokka 2) ja monisäikeiselle (luokka 5) kuparijohtimelle, monisäikeiselle kuparijohtimelle suositellaan kosketuspuristusta Dual-järjestelmällä.
- UL-hyväksytty, DNV-hyväksytty.



Esimerkki merkinnöistä, KRFS: 17 (kaula) Elpress- logo 70 10F (laatta)

17 = leuan nro 70 = mm² 10 = laatan reikä M10 F =
tyyppi KRF harvasäikeiselle ja joustavalle johtimelle.
Putkikaapelikenkä monisäikeiselle (luokka 5) ja
harvasäikeiselle (luokka 2) (IEC 60228) 400 mm²
kuparijohtimelle, laatussa M16-reikä. Käytetään
Elpressin sertifioidun järjestelmän V1300 tai V250
kanssa.



Tuotenumero: **7301-293400**

EAN: **7393487082458**

Snro: **5204827**

W (mm): **38**

t (mm): **8.8**

N (mm): **20**

N1 (mm): **19**

P (mm): **39**

d (mm): **30**

D (mm): **38**

L (mm): **114**

s (mm): **52**

Ruuvi: **M16**

Tarkistusaukko: **kyllä**

AWG/MCM Cu: **700 MCM**

mm² Cu: **400**