

KRFS240A- 16

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

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) 240 mm²
kuparijohtimelle, laatussa M16-reikä. Käytetään
Elpressin sertifioitua järjestelmän DV1300, DV250
kanssa.



**UK
CA**

Tuotenumero: **7301-292700**

EAN: **7393487062153**

Snro: **5204821**

W (mm): **29**

N (mm): **20**

N1 (mm): **19**

P (mm): **39**

f (mm): **1**

d (mm): **22.5**

D (mm): **29**

L1 (mm): **76**

L (mm): **96**

t (mm) - latan paksuus: **7.7**

s (mm) - kuorintapituus: **37**

Ruuvi: **M16**

Tarkistusaukko: **kyllä**

AWG/MCM Cu: **450 MCM**

mm² Cu: **240**

