

# KRFS70-6

- ✓ 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 = mm<sup>2</sup> 10 = laatan reikä M10 F =  
tyyppi KRF harvasäikeiselle ja joustavalle johtimelle.  
Putkikaapelikenkä monisäikeiselle (luokka 5) ja  
harvasäikeiselle (luokka 2) (IEC 60228) 70 mm<sup>2</sup>  
kuparijohtimelle, laatussa M-6-reikä. Käytetään  
Elpressin sertifioitujen järjestelmän PVL350, V600,  
DV1300, DV250 kanssa.



Tuotenumero: **7301-290400**

EAN: **7393487061965**

Snro: **5204801**

W (mm): **17**

N (mm): **11**

N1 (mm): **12.5**

P (mm): **23.5**

f (mm): **1**

d (mm): **13**

D (mm): **17**

L (mm): **58**

t (mm) - laatan paksuus: **4.5**

s (mm) - kuorintapituus: **22**

Ruuvi: **M6**

Tarkistusaukko: **kyllä**

AWG/MCM Cu: **2/0 AWG**

mm<sup>2</sup> Cu: **70**

