



FLY

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé
IZOLACE: směs PVC

JMENOVITÉ NAPĚTÍ: do 60 V

TESTOVACÍ NAPĚTÍ: 0,22-0,35mm² 3000 V
0,50-6,00mm² 5000 V

TEPLOTA: od -25°C do +90°C

POUŽITÍ: Pro instalaci v trubkách pod i nad omítku, a to v suchých prostorech.

EN CONSTRUCTION

CORE: fine stranded bare copper wire
INSULATION: PVC mixture

NOMINAL VOLTAGE: do 60 V

TESTING VOLTAGE: 0,22-0,35mm² 3000 V
0,50-6,00mm² 5000 V

TEMPERATURE RANGE: from -25°C to +90°C

APPLICATION: For fixed installation in dry rooms, in pipes on and under plaster.

| Počet žil a jmenovitý průřez | Jmenovitý průměr pláště | Hmotnost vodiče | Hmotnost Cu (DEL) |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------------|----------------------|
| Nb. of cores & nom. cross section | Overall diameter | Weight | Cu-number (DEL) |
| n x mm ² | mm | kg/km | kg/km |
| 1 x 0,50 | 2,10 | 9,30 | 4,80 |
| 1 x 0,75 | 2,30 | 12,30 | 7,20 |
| 1 x 1,00 | 2,50 | 15,00 | 9,60 |
| 1 x 1,50 | 2,75 | 20,00 | 14,40 |
| 1 x 2,50 | 3,40 | 32,50 | 24,00 |
| 1 x 4,00 | 4,20 | 50,00 | 38,40 |
| 1 x 6,00 | 4,80 | 70,00 | 57,60 |

Technické změny vyhrazeny. Uvedené hodnoty mají pouze informativní charakter.
Subject to technical changes. Numerical data are only informative.