



H03RT-H

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé nebo pocínované
IZOLACE: pryž
VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: textilní opletení

JMENOVITÉ NAPĚTÍ: 300/300 V
TEPLOTA: krátkodobě - do +200°C
 od -25°C do +60°C

POUŽITÍ: Při malém mechanickém zatížení v domácnostech, kuchyních a kancelářských prostředích pro lehké ruční přístroje nebo žehličky.

EN CONSTRUCTION

CORE: fine stranded bare or tinned copper wire
INSULATION: natural rubber
OUTER SHEATH: textile braiding

NOMINAL VOLTAGE: 300/300 V
TEMPERATURE RANGE: short term - up to +200°C
 from -25°C to +60°C

APPLICATION: Under small mechanical stress in households, kitchens and offices, mainly for portable devices and iron.

| Počet žil a jmenovitý průřez | Jmenovitý průměr | Hmotnost | Hmotnost Cu (DEL) |
|-----------------------------------|------------------|----------|-------------------|
| Nb. of cores & nom. cross section | Overall diameter | Weight | Co-number (DEL) |
| n x mm ² | mm | kg/km | kg/km |
| 3 x 0,75 | 6,5 | 50,00 | 21,60 |

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