



T03RT-H

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé nebo pocínované

IZOLACE: pryž

VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: textilní opletení

JMENOVIÉ NAPĚTÍ: 300/300 V

TEPLOTA: od -5°C do +70°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: from -5°C to +70°C

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

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr	Farba pláště	Hmotnost Cu (DEL)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Sheath colour	Co-number (DEL)
n x mm ²	mm		kg/km
3 x 0,75	6,8	černá/black	21,60

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