



TEK-PAAR-TRONIC

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné plné jádro, holé nebo pocínované

IZOLACE: PVC Ti1, barva dle DIN47100

VODIČE: stočení do párů a ovinuté PET folií

VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: směs PVC TM2

JMENOVITÉ NAPĚTÍ: do 350 V
(NENÍ URČENÉ PRO INSTALACE V TĚŽKÝCH PROVOZECH)

TEPLOTA:
Flexibilní použití od -5°C do +80°C
Pevné uložení od -30°C do +80°C

POUŽITÍ: speciální kabel pro přenos signálu

EN CONSTRUCTION

CORE: solid bare or tinned copper wire

INSULATION: PVC TI1, colour vidth 47100

CONDUCTORS: rolled up into pairs and wrapperd in PET foil

OUTER SHEATH: PVC TM2 mixture

NOMINAL VOLTAGE: to 350 V
(NOT SUITABLE FOR INSTALLATION IN HEAVY OPERATIONS)

TEMPERATURE RANGE:
Flexible from -5°C to +80°C
Fixed storage from -30°C to +80°C

APPLICATION: special cable for signal transmission

| Počet žil a jmenovitý průměr | Jmenovitý průměr | Hmotnost | Hmotnost Cu (DEL) |
|---------------------------------|---------------------|----------|----------------------|
| Nb. of cores & nom. diameter | Overall diameter | Weight | Co-number (DEL) |
| n x mm | mm | kg/km | kg/km |
| 2 x 2 x 0,34 | 6,20 +/- 0,1 | 42,00 | 13,06 |

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