



## TEK-CONTROL SPECIAL

### CZ KONSTRUKCE

**JÁDRO:** měděné laněné jádra, holé nebo pocínované

**1. VODIČ**

**2. VODIČ**

**1. IZOLÁCIA:** PVC

**1. IZOLÁCIA:** PVC

**STÍNĚNÍ:** Alu/PET folie

**2. IZOLÁCIA:** PVC

**2. IZOLÁCIA:** PVC

**VNĚJŠÍ PLÁŠŤ:** PVC

**JMENOVITÉ NAPĚTÍ:** **1. VODIČ:** 300/500 V

**2. VODIČ:** 300 V

**TEPLOTA:** od -5°C do +70°C

**POUŽITÍ:** Pro speciální účely.

### EN CONSTRUCTION

**CORE:** fine stranded bare or tinned copper wires

**1. CORE**

**2. CORE**

**1. INSULATION:** PVC

**1. INSULATION:** PVC

**SCREEN:** Alu/PET foil

**2. INSULATION:** PVC

**2. INSULATION:** PVC

**OUTER SHEATH:** PVC

**NOMINAL VOLTAGE:** **1. CORE:** 300/500 V

**2. CORE:** 300 V

**TEMPERATURE RANGE:** from -5°C to +70°C

**APPLICATION:** For special purposes.

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr	Barva pláště	Hmotnost Cu (DEL)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Sheath colour	Co-number (DEL)
n x mm <sup>2</sup>	mm		kg/km
3 x 1,50 + 4 x 2 x 0,50	11,20 (9,20) x 20,50	černá/black	81,60
3 x 1,50 + 4 x 2 x 0,50	11,20 (9,20) x 20,50	šedá atd./grey etc.	81,60

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