



## YT-DUPLEX HT

### CZ KONSTRUKCE

**JÁDRO:** měděné plné jádro, holé nebo pocínované  
**VNĚJŠÍ PLÁŠŤ:** PVC (odolné vůči vysokým teplotám)

**JMENOVIÉ NAPĚTÍ:** do 50 V  
**TEPLOTA:** od -5°C do +90°C  
 krátkodobě - do +105°C

**POUŽITÍ:** Jako telefonní vedení v suchých prostorech k instalaci v trubkách a kabelových kanálech. Nelze použít v silnoproudových zařízeních.

### EN CONSTRUCTION

**CORE:** solid bare or tinned copper wire  
**OUTER SHEATH:** PVC (heat-resistant)

**NOMINAL VOLTAGE:** to 50 V  
**TEMPERATURE RANGE:** from -5°C to +90°C  
 short term - up to +105°C

**APPLICATION:** In dry rooms, designed for installation in pipes and cable ducts. Usage of this telephone cable is not recommended for HV systems.

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 0,50	1,33 x 2,90	7,00	3,84

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