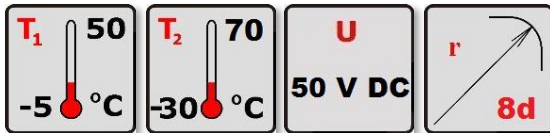


## EFK CEPCEFE

### ZÁKLADNÉ VLASTNOSTI KÁBLA BASIC CHARACTERISTICS OF THE CABLE

### NORMY STANDARDS

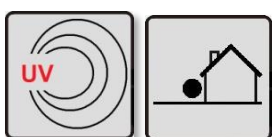
#### ELEKTRICKÉ / ELECTRIC



### KONŠTRUKCIA KÁBLA CONSTRUCTION OF THE CABLE

- **Medený vodič lankový**  
*Stranded copper conductor*
- **Izolácia z plného + penového polyetylénu (foam-skin)**  
*Insulation from foam + solid polyethylene (foam-skin)*
- **Obvodová izolácia z nehydroskopickej fólie**  
*Circuit insulation from non-hygroscopic foil*
- **Oplet z pocínovaných medených drôtov, hustota opletu 70%**  
*Tinned copper braid, braid coverage 70%*
- **Vnútorň Plášť z PE - čierny, UV stabilný**  
*Inner PE sheath - black, UV resistant*
- **Tieniaca ALPET + medený pocínovaný vodič**  
*ALPET screening foil + copper tinned conductor*
- **Plášť z PE - čierny, UV stabilný**  
*PE sheath - black, UV resistant*

### POUŽITIE KÁBLA CABLE APPLICATION



## EFK CEPCEFE

**Informatívne priemery a hmotnosti káblov a hrúbky plášťa.**

Informative diameter and weight of cables and thickness of the sheath.

Konštrukcia <i>Construction</i>	t	d	m	R	l	b	m <sub>b</sub>
	[mm]	[mm]	[kg/km]	[Ω/km]	[m]	[cm]	[kg]
AWG26	0,9	6,1	33	122	250	kruh ring	8

**t** – nominálna hrúbka plášťa (nominal thickness of the sheath)**d** – informatívny priemer kábla nad plášťom (informative diameter of the cable over the sheath)**m** – informatívna hmotnosť kábla (informative weight of the cable)**R** – max. elektrický odpor jadra, pri teplote 20 °C (max. electrical resistance of the conductor at 20 °C)**l** – výrobná dĺžka (production lengths)**b** – transportný bubon (production length)**m<sub>b</sub>** – informatívna hmotnosť balenia (informative weight of the packing)**Technické zmeny vyhradené. V prípade otázok kontaktujte technickú podporu. Číselné údaje sú bez záruky.***Subject to technical changes. If necessary, contact technical support. Values are not guaranteed.*