



## H07Z-U

### CZ KONSTRUKCE

**JÁDRO:** měděné holé nebo pocínované plné jádro  
**IZOLACE:** bezhalogenní směs EI5

**JMENOVIÉ NAPĚTÍ:** 450/750 V  
**TEPLOTA:** od -20°C do +90°C

**POUŽITÍ:** Pro vnitřní zapojení rozvodných zařízení, přístroje a svítidel. Nevhodné pro venkovní použití.

### EN CONSTRUCTION

**CORE:** solid bare or tinned single core copper wire  
**INSULATION:** halogen-free EI5 mixture

**NOMINAL VOLTAGE:** 450/750 V  
**TEMPERATURE RANGE:** from -20°C to +90°C

**APPLICATION:** For fixed installation in switchboards, other appliances and lightning devices. Not suitable for outdoor usage.

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr	Hmotnost	Hmotnost Cu (DEL)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Weight	Co-number (DEL)
n x mm	mm	kg/km	kg/km
1 x 1,50	2,60	18,85	14,40
1 x 2,50	3,20	28,60	24,00
1 x 4,00	3,60	52,95	38,40
1 x 6,00	4,10	64,73	57,60
1 x 10,00	5,30	115,00	96,00

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