



H05Z-U

CZ KONSTRUKCE

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

JMENOVIÉ NAPĚTÍ: 300/500 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: 300/500 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 0,50	2,10	8,88	4,80
1 x 0,75	2,20	12,00	7,20
1 x 1,00	2,45	13,35	9,60

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