



LSPM

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé nebo pocínované
VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: směs PVC Tl1
ZNAČENÍ POLARITY: mechanicky

JMENOVIÉ NAPĚTÍ: do 50 V
TEPLOTA: od -5°C do +70°C

POUŽITÍ: K propojování audio zařízení v suchých vnitřních prostorech.

EN CONSTRUCTION

CORE: fine stranded bare or tinned copper wire
OUTER SHEAT: PVC Tl1 mixture
POLARITY MARKING: mechanic

NOMINAL VOLTAGE: to 50 V
TEMPERATURE RANGE: from -5°C to +70°C

APPLICATION: For connecting audio devices in dry indoor rooms.

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr pláště	Hmotnost vodiče	Hmotnost Cu (DEL)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Weight	Co-number (DEL)
n x mm ²	mm	kg/km	kg/km
2 x 0,35	2,00 x 4,40	17,00	6,72
2 x 0,50	2,10 x 4,50	18,00	9,60
2 x 0,75	2,30 x 4,70	24,00	14,40
2 x 1,00	2,40 x 4,90	28,00	19,20
2 x 1,50	2,70 x 5,30	39,00	28,80
2 x 2,50	3,30 x 6,70	57,00	48,00
2 x 4,00	3,75 x 7,70	89,00	76,80
2 x 6,00	5,30 x 10,50	131,00	115,20

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