



YDY-t

Instalační plochý vodič • Flat installation cable



Konstrukce:

YDY-t

1. Jádru měděné plné
2. PVC izolace
3. PVC plášť

Technická specifikace:

| | |
|--|---|
| Jmenovité napětí: | 300/500 V |
| Zkušební napětí: | 2,0 kV |
| Dovolená provozní teplota: | min. - 15 °C max. + 70 °C |
| Nejmenší teplota – při montáži a manipulaci: | + 4 °C |
| – při skladování: | - 35 °C |
| Použití: | Pro instalace pod omítkou a do lišt. |
| Barva pláště: | černá |
| Vyrobeno dle: | PN-DK 2.03 |
| Standardní balení: | kruhy po 100 m |
| Poznámka: | Odolnost vůči šíření plamene dle ČSN EN 50265-1, -2-1:99. |

Construction:

YDY-t

1. Solid copper conductor
2. PVC insulation
3. PVC sheath

Technical specification:

| | |
|--|--|
| Rated voltage: | 300/500 V |
| Test voltage: | 2.0 kV |
| Perm. operating temperature: | min. - 15 °C max. + 70 °C |
| Min. perm. temp. – with installation and handling: | + 4 °C |
| – storage: | - 35 °C |
| Use: | For installation under plaster and in conduits. |
| Colour of sheath: | black |
| Manufactured according to: | PN-DK 2.03 |
| Standard packing: | coils 100 m |
| Note: | Flame retardation according to ČSN EN 50265-1, -2-1:99 |