

## Opletené vodiče



Technická specifikace

TDL



Jmenovité napětí (V)

300/500 - H05V-K, V05S-K  
450/750 - H07V-K, V07S-KRozsah teplot  
při provozu (°C)-10 až +70 - H05V-K, H07V-K  
-55 až +180 - V05S-K, V07S-K

Balení

kruhy, bubny, cívky

- Materiál opletu:** textilní - 100% polyester
- Vlastnosti opletu:** tepelná odolnost do 170°C různé barvy a vzory
- Barvy opletu** černá, bílá, šedá, rudá, oranžová, žlutá, zelená, světle modrá, tmavě modrá, malina, zlatá, světle hnědá, tmavě hnědá
- Vodič:** jednožilový PVC/SI vodič jednotlivé rozměry viz. tabulka
- Používání:** designové provedení

| Typ vodiče  | Materiál izolace | Maximální průměr vodiče (mm) | Maximální průměr opleteného vodiče (mm) | Jmenovitý proud (A) |
|-------------|------------------|------------------------------|---|---------------------|
| H05V-K 0,75 | PVC              | 2,7                          | 3,2                                     | 16                  |
| H05V-K 1,0  | PVC              | 2,8                          | 3,3                                     | 19                  |
| H07V-K 1,5  | PVC              | 3,4                          | 3,9                                     | 24                  |
| H07V-K 2,5  | PVC              | 4,1                          | 4,6                                     | 33                  |
| H07V-K 4,0  | PVC              | 4,8                          | 5,3                                     | 45                  |
| H07V-K 6,0  | PVC              | 5,3                          | 5,8                                     | 58                  |
| V05S-K 0,5  | SI               | 2,6                          | 3,1                                     | 19                  |
| V05S-K 0,75 | SI               | 2,8                          | 3,3                                     | 24                  |
| V05S-K 1,0  | SI               | 3,0                          | 3,5                                     | 28                  |
| V07S-K 1,5  | SI               | 3,5                          | 4,0                                     | 35                  |
| V07S-K 2,5  | SI               | 4,3                          | 4,8                                     | 48                  |

Číselné údaje jsou bez záruky a podléhají změnám bez předchozího oznámení.

Vliv na životní prostředí: Výrobek neovlivňuje negativně životní prostředí.

