

H05Z-U / H07Z-U 300/500V, 450/750V

Halogénmentes, merev vezeték



Felhasználási terület

Berendezésekben, készülékekben, védőcsőbe húzva, kis és közepes mechanikai igénybevételre.

Felépítés

1. Tömör réz vezető
2. Halogénmentes szigetelés

Műszaki adatok

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Névleges feszültség | |
| H05Z-U 300/500V | |
| H07Z-U 450/750V | |
| Minimum hajlítási sugár | 4x külső átmérő |
| Környezeti hőmérséklet | -20C - + 70C |
| Vizsgálati feszültség | 2000 V |

Szabványok

| |
|----------------------------|
| VDE 0282 |
| IEC-60332-1-2 |
| IEC 61034 |
| EN 50565-1/ VDE 0298-565-1 |
| VDE 0298-4 |

| Érszerkezet (mm ²) | Külső átmérő* (~mm) | Rézsúly (kg/km) | Súly* (~kg/km) |
|--------------------------------|---------------------|-----------------|----------------|
| 1x0,5 | 2,2 | 5 | 7 |
| 1x0,75 | 2,4 | 7 | 11 |
| 1x1 | 2,6 | 10 | 14 |
| 1x1,5 | 3 | 15 | 22 |
| 1x2,5 | 3,4 | 25 | 33 |
| 1x4 | 4,1 | 36 | 46 |
| 1x6 | 4,5 | 55 | 69 |
| 1x10 | 5,4 | 90 | 104 |

* Tájékoztató jellegű adatok, a változtatás jogát fenntartjuk.