

### Halogeeniton taipuisa liitäntäkaapeli

## MSO-LSZH 300/300 V H03Z1Z1H2-F



### KÄYTTÖ

Kevyt liitäntäkaapelina kotitalouksissa ja toimistoissa tavallisiin käyttöolosuhteisiin tarkoitetuissa keveissä siirrettävissä laitteista, erityisesti paikoissa jossa palotilanteessa vaaditaan halogeenittomia ja vähän savuavia kaapeleita.

- Ei ulkokäyttöön, teollisuustiloihin eikä maatalouteen
- Ei muissa kuin konttoreiden ja kotitalouden piiriin kuuluvissa laitteissa ja siirrettävissä työkaluissa
- Ei kosteisiin tiloihin
- Kaapelin varaan ripustettavan valaisimen massa enintään 2 kg

Kuormitettavuus SFS-Käsikirja 600 Kohta 523 taulukko A.52-8 tai HD 516 mukaan.

### OMINAISUUDET

#### NIMELLISJÄNNITE

$U_0/U = 300/300$  V

Itsestään sammuva

Halogeeniton

Johtimen suurin sallittu lämpötila

- jatkuvassa käytössä +60 °C

- oikosulussa (enintään 5 s) +150 °C

Alin suositeltu käsittelylämpötila -15 °C

Pienin suositeltu taivutussäde

- normaalissa käytössä 6xD

Suurin sallittu asennusvetovoima Ax15 N/mm<sup>2</sup>

### RAKENNE

Johdin

Eristys

Vaippa

Hehkutettua kuparia, hienolankainen  
Halogeeniton polymeeri, väritunnistus  
Valkoinen tai musta halogeeniton polymeeri, litteä.

### TUNNUSVÄRIT HD 308 S2

N-järjestelmä

2-johdinta

SI-RU

### STANDARDIT

CENELEC HD 21.14 S1

EN 60332-1

EN 61034

EN 50267

### SERTIFIKAATIT

CE

Kaapeli ei sisällä raaka-ainetta REACH/SVHC-listalta

| Nimi                        | SSTL-no | Halkaisija<br>mm | Paino<br>kg/km | Vakiopituus<br>m | Pakkaus  |
|-----------------------------|---------|------------------|----------------|------------------|----------|
| MSO-LSZH 2x0.75 N VA P2/100 | -       | 3,3 x 5,5        | 30             | 100              | P2-rulla |
| MSO-LSZH 2x0.75 N MU P2/100 | -       | 3,3 x 5,5        | 30             | 100              | P2-rulla |

### OMINAISUUDET

| Johtimien lukumäärä ja poikkipinta<br>$n \times \text{mm}^2$ | Pienin suositeltu taivutussäde normaalissa käytössä<br>m | Johtimien maks. resistanssi 20°C, DC<br>ohm/km | Kuormitettavuus *)<br>A |
|--|--|--|-------------------------|
| MSO-LSZH 2x0.75 N  | 0,020  | 26,0   | 6                       |

\*) Muut asennustavat, korjauskertoimet ja olosuhteet SFS-Käsikirja 600 Kohta 523 taulukoitten mukaan  
Asennustapa ; kaapeli vapaasti ilmassa, lämpötila +25°C.