



Spesialkabel for brann- og talevarsling

2x1,0m² entrådet revolvert, halogenfri kabel

Kabelen er utviklet for brannsløyfer med brannmeldere, varsellamper og sirener. Kabelen er også ypperlig egnet for talevarsling.

- Lett og hurtig å avmantle
 - Enkel montering i rekkeklemmer og sløyfeenheter
 - Liten friksjon i kappe
 - Godt egnet for å trekke i rør og på kabelbroer
 - Revolvert 18 omdreininger/meter sørger for god avvising av EMC støy og høy overføringshastighet av signalene
 - Leveres i rød eller hvit farge
- Tips: Bruk rød til brannsløyfer og hvit til talevarsling

Ved bestilling over 3km, inngår egendefinert tekst på kappe.

| Produktnr. | Elnummer | Farge | Forpakning |
|------------|----------|-------|--------------|
| C1617305RD | 1097967 | Rød | 500m trommel |
| C1617305WH | 1097968 | Hvit | 500m trommel |
| C1617301WH | 1097969 | Hvit | 100m snelle |

SPESIFIKASJONER

Brann- og talevarslingskabel

Ledere

Kobber 2x 1,0mm² Kl. 1 (EN 60228)
Entrådet Ø=1,15mm

Lederisolasjon

Polyetylen Ø=1,95mm (EN 50290)
Sort og rød

Konstruksjon

Uskjermet 2 isolerte ledere spunnet som par, ca. 18 omdreininger/meter
Bomull filler

Separator

Isolerende heldekkende tape

Ytterkappe

Rød eller hvit halogenfri
Kan også leveres i andre farger
Kappetekst med "Brann/Tale" og lengdeangivelse i meter

Ytterdiameter

Diameter 6,40mm

Mekanisk karakteristikk

Vekt 57 Kg/km
Brukstemperatur -5/+70 °C
Minimum bøyeradius 64mm

Elektrisk karakteristikk

Maks. DC motstand@20°C: 18,1 Ω/Km
Maks. spenning: 300 Volt
Testspenning: 1500 Volt
Isolasjonsmotstand: >1000 MΩ/Km

Sikkerhet- og flammetest

Vertikal flammetest iht. IEC-60332-1
Røyk/halogengass iht. IEC-60754-1
Korroderende gass iht. IEC-60754-2
Lavutslipp av røyk iht. IEC-61034-1

Miljø

REACH iht. EC No 1907/2006
RoHS iht. 2011/65/EU

Forpakning

Trommel 500m (Ø400xØ215x288)
eller snelle 100m