

FDV

LIYY-TP 2x2x0,25 mm²
El.nr. 1001674

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Antall ledere / tverrsnitt | 2 x 2 x 0,25 mm ² |
| CPR Klasse | Eca |
| Diameter | ca 6,1 mm |
| Høyde/dia (mm) | 6.20 |
| Vekt | 38 kg/km |
| Vekt (g) | 38.00 |



LIYY-TP er partvunnet og brukes som koblingskabel/signal kabel for signalanlegg data og PLS samt alarmsystemer, høytaleranlegg, toveiskommunikasjon og andre elektronikk applikasjoner til styreskap og pulter, hvor man trenger en uskjermet partvunnet signalkabel. Kabelen er anbefalt brukt i tørre, fuktige og våte rom, anbefales ikke utendørs eller nedgravd. Ved standard romtemperatur er kabelen bestandig mot flere oljetyper, samt andre kjemikalier.

| | |
|----------------------------------|--|
| Oppbygning: | Grå ytterkappe, fargekodet ledere DIN 47100, parvis revolvvert |
| Isolasjon indre/ytre: | PVC/PVC |
| Dimensjon: | 0,14, andre dimensjoner på forespørsel. |
| Antall par: | 1-55 par |
| Jordleder: | Nei |
| Testspenning: | 1500V |
| Driftspenning U _o /U: | 250V |
| Temperaturområde: | Fritt forlagt -5 °C til 70 °C, fast forlagt -30 °C til 80 °C |
| PVC-karakteristikk: | Selvslukkende og flammehemmende PVC, etter DIN VDE0472 / IEC 60332-1 |
| Lederkonstruksjon: | IEC 60228 Klasse 5 Norm: VDE 0812 og 0245 Impedanse: 80 Ohm |
| Kapasitanse: | 90pF/m ved 800Hz |