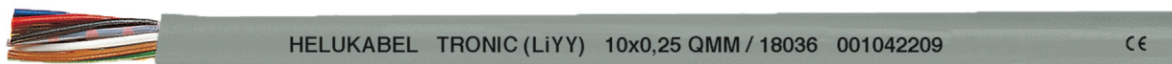


LiYY PVC isolert, fleksibel elektronikkabel, uten skjerm



GENERELT:

Fleksibel uskjernet data- og signalkabel.

Den egner seg spesielt godt som kontrollkabel mellom styreenheter, signalkabel innen instrumentering og industriell elektronikk.

Denne type kabel kan benyttes i tørre, fuktige og våte rom.

Lederne er fargekodete.

Ytre kappe i grå PVC. God bestandighet mot olje.

OPPBYGGING:

Ledere av fintrådet blank kobbertråd klasse 5 IEC 60228

Ledere PVC-isolert (Spesial) og fargekodet etter DIN 47100. Ledere er lagvis tvunnet.

Ytre kappe er i spesial PVC, farge grå.

TEKNISKE DATA:

<u>Kvadrat i mm²</u>	:	<u>0,14</u>	<u>0,25</u>	<u>0,34</u>	<u>0,5</u>
Leder-resistans	W/km	: 138,0	77,8	56,0	39,0
Kapasitans (leder/leder)	pF/m	: 90	110	110	120
Driftskapasitans	pF/m	: 120	150	150	150
Strømbelastning ved 25°C	A	: 1,5	2,5	4,5	6,0
PVC egenskaper	:	Selvslukkende og flammehemmende			
Minste bøyeradius	:	7,5 x kabeldiameter			
Bevegelig	:	7,5 x kabeldiameter			
Fast forlagt	:	4x kabeldiameter.			
Temperaturområde	:	÷5 - +80°C			
Bevegelig	:	÷5 - +80°C			
Fast opplegg	:	÷40 - + 80°C			
Prøvespenning	:	1500 V			
Driftsspenning:	:	0,14mm ² = 250V, fra 0,34mm ² = 500V			
Flammetest	:	Testklasse B ifølge IEC 60332-1.			

