

LIYY-TP**Partvunnet signalkabel i flammehemmende PVC**

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. Flere dimensjoner på forespørsel.



Oppbygning:	Grå ytterkappe, fargekodet ledere DIN 47100, parvis revolvert
Isolasjon indre/ytre:	PVC/PVC
Dimensjon:	0,14, andre dimensjoner på forespørsel.
Antall par:	1-55 par
Jordleder:	Nei
Testspenning:	1500V
Driftspenning Uo/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

El.Nr	Varetekst	Diameter	Vekt
5010392	LIYY-TP 2x2x0,14 mm ² 1001661	4,9 mm	25 kg/km
5010393	LIYY-TP 3x2x0,14 mm ² 1001662	5,6 mm	31 kg/km
5010394	LIYY-TP 4x2x0,14 mm ² 1001663	5,9 mm	39 kg/km
5010395	LIYY-TP 5x2x0,14 mm ² 1001664	6,4 mm	44 kg/km
5010396	LIYY-TP 6x2x0,14 mm ² 1001665	6,6 mm	51 kg/km
5010397	LIYY-TP 7x2x0,14 mm ² 1001666	6,9 mm	56 kg/km
5010398	LIYY-TP 8x2x0,14 mm ² 1001667	7,4 mm	65 kg/km
5010399	LIYY-TP 10x2x0,14 mm ² 1001668	8,1 mm	79 kg/km
5010400	LIYY-TP 12x2x0,14 mm ² 1001669	8,7 mm	95 kg/km
5010401	LIYY-TP 14x2x0,14 mm ² 1001670	9,5 mm	107 kg/km
5010402	LIYY-TP 16x2x0,14 mm ² 1001671	9,9 mm	116 kg/km
5010403	LIYY-TP 20x2x0,14 mm ² 1001672	11 mm	135 kg/km
5010404	LIYY-TP 40x2x0,14 mm ² 1001673	14,8 mm	290 kg/km
5010405	LIYY-TP 2x2x0,25 mm ² 1001674	5,7 mm	38 kg/km