

FDV

LIYCY-JZ 5G6 mm² PVC Grå
El.nr. 1002996

Antall ledere / tverrsnitt	5 G 6 mm ²
CPR Klasse	Eca
Diameter	ca 15,7 mm
Høyde/dia (mm)	19.30
Vekt	509 kg/km
Vekt (g)	509.00



LIYCY-JZ er nummermerket og brukes som kraft, signal og/eller kontrollkabel i f.eks. maskiner, styreskap og pulter samt ventilasjon, der hvor liten ytterdiameter eller liten bøyeradie er viktige faktorer. Denne kabelen har en flettet kobberskjerm som dekker ca. 85% av kabelen, dette gir den derfor en meget høy EMC-sikkerhet. 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 DIN47100, revolvert flettet kobberskjerm
Isolasjon indre/ytre:	PVC/PVC
Dimensjon:	0,14 mm ² til 1,5 mm ²
Antall ledere:	2 til 100 ledere
Jordleder:	Nei
Testspenning:	1200V
Driftspenning U _o /U:	0,14 mm ² = 350V > 0,14 mm ² = 500V
Temperaturområde:	Fritt forlagt -5 °C til +70 °C, fast opplagt -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 0475