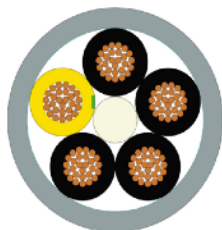


STUURSTROOMKABEL LIYY (F2)



Stuurstroom kabel wordt gebruikt voor de overdracht van signaalspanningen in schakelkasten van gebouwen en schepen. Stuurstroom kabels zijn te gebruiken met spanning 300/500V en breed inzetbaar. Vanaf 0,75mm² tot en 2,5mm² oppervlakte en vanaf aderig.

Technische Informatie

Geleider:	Gevlochten koperdraden. (Klasse 5)
Isolatie:	PVC (Polyvinyl Chloride)
Ader kleuren:	Groen/Geel. zwart genummerd (JZ) zwart genummerd (OZ)
Opbouw:	aders in lagen gevlochten
Buitenmantel:	PVC
Kleur buitenmantel.	Grijs (RAL7001)
Normering:	Gebaseerd op VDE 0812

Technische eigenschappen bij 20 °C

Werkspanning:	300 /500V
Testspanning:	2 kV
Werk temperatuurbereik (vast):	-30°C tot en met 70°C
Installatie temperatuur:	-5°C tot en met 70°C
Brandvertraging	IEC 60332-1-2 en IEC 60332-3-24
Minimale buig radius	8 x Kabel diameter

Kabel Markering

DG LIYY-JZ-F2 [DESCRIPTION] CE RoHS MM/YY IEC60332-3-24 [METER MARK]

