

## NGFLGöu-J Neopreen vlakkabel

### Toepassing

Een kabel die wordt toegepast voor energie- en stroominstallaties. De rubberisolatie van de kabel is bestand tegen UV en ozon. De buitenmantel is olie- en vetbestendig. In het algemeen toegepast daar waar hoge eisen worden gesteld aan de mechanische sterkte, bijvoorbeeld bij hefwerktuigen en transportinstallaties. Deze kabel is toepasbaar in zowel droge als in vochtige ruimten.

### Opbouw

Samenstelling geleider	soepel blank koper, klasse 6
Aderisolatie	etheen propeen rubber (EPR)
–	aders evenwijdig naast elkaar
Materiaal buitenmantel	neopreen (PCP)

### Normen/referenties

VDE	NGFLGÖU
-----	---------

### Aderkleuren

Aderkleuren	1 ader groen/geel, overige zwart genummerd
-------------	--

### Overige gegevens

Bedrijfstemperatuur	-40 tot 80 °C
Max. geleidertemperatuur	90 °C
Buigradius	5-10 x diameter

### Algemeen

Kabelhoogte ca. (mm)	12,5
Buitenmantel	Neopreen
Mantelkleur	Zwart
Nominale Spanning	500
Beproevingsspanning	3,0kV

### Aanvullende gegevens

Gewicht	1300 kg/km
Kabelbreedte ca. (mm)	55
Breedte x hoogte ca. (mm)	55x12,5

Ondanks dat de gegevens zorgvuldig zijn samengesteld kunnen aan deze productsheet geen rechten worden ontleend.

Buigzame leidingen speciaal/neopreen

- ✓ Verregaande flexibiliteit
- ✓ Klantgericht denken
- ✓ Een breed assortiment

Neem contact met ons op:

Cable Partners B.V.	T: 0165 523 000
Klerkenveld 22	F: 0165 520 033
Roosendaal	E: cable@cablepartners.nl

