

## NYCWY 1kV PVC installatiekabel

### Toepassing

Deze kabel wordt toegepast in laagspanningsinstallaties tot 1000 V waar mechanische en elektrische bescherming gewenst is. Deze kabel is bij uitstek geschikt voor aanleg direct in de grond. Tevens is de kabel geschikt voor bovengronds gebruik.

### Opbouw

Samenstelling geleider	blank koper, klasse 2
Aderisolatie	polyvinylchloride (PVC)
–	aders samengeslagen tot een rond geheel
Binnenmantel	polyvinylchloride (PVC)
Bewapening	koperdraden met daaromheen in tegengestelde richting gewikkelde kopertape
Materiaal buitenmantel	polyvinylchloride (PVC)

### Normen/referenties

IEC	IEC 502
VDE	NYCWY 0,6/1kV

### Aderkleuren

Aderkleuren	blauw, bruin, zwart, grijs
-------------	----------------------------

### Overige gegevens

Min. installatietemperatuur	0°C
Bedrijfstemperatuur	-5 tot 70 °C
Max. geleidertemperatuur	70 °C
Buigradius	12 x diameter

### Algemeen

Buitenmantel	PVC
Mantelkleur	Zwart
Nominale Spanning	1000
Beproevingsspanning	3,5kV

### Aanvullende gegevens

Buitendiameter	34 mm
Gewicht	2950 kg/km
Doorsnede aardscherm	25

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

### Installatiekabel

- ✓ 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

