

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	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	32,8 mm
Gewicht	2900 kg/km
Doorsnede aardscherm	35

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

