

VG-YMvKas 0,6/1kV Dca XLPE 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. De buitenmantel is bestand tegen vocht.

Opbouw

Samenstelling geleider	blank koper, klasse 2
Aderisolatie	XLPE
–	aders samengeslagen tot een rond geheel
Binnenmantel	polyvinylchloride (PVC)
Bewapening	een armering van ronde of vlakke gegalvaniseerde staaldraden en ronde of vlakke blanke koperdraden (aarding)
Materiaal buitenmantel	polyvinylchloride (PVC)

Normen/referenties

IEC	IEC 60332-3-24 cat. C
EN	Dca-s2,d2,a3

Aderkleuren

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

Overige gegevens

Bedrijfstemperatuur	-40 tot 80 °C
Max. geleidertemperatuur	90 °C
Buigradius	5-7 x diameter

Algemeen

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

Aanvullende gegevens

Buitendiameter	36,4 mm
Gewicht	4165 kg/km
Doorsnede aardscherm	50

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

