

FLKK PVC Autokabel

Toepassing

Kabel voor bedrading van elektrische installaties in commerciële voertuigen. Bijzonder geschikt voor aanhangwagens en opleggers. De soepele PVC mantel geeft de kabels een goede bestendigheid tegen UV-stralen, lage temperaturen en olie. De kabels zijn ontwikkeld in overeenstemming met internationale normen DIN / ISO 6722 en DIN / ISO 4141.

Opbouw

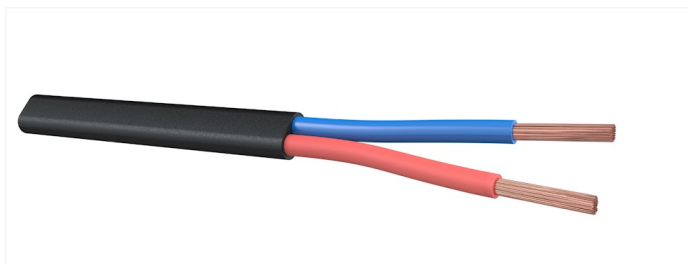
Samenstelling geleider	soepel blank koper, klasse 5
Aderisolatie	polyvinylchloride (PVC type B)
-	aders parallel
Materiaal buitenmantel	polyvinylchloride (PVC TM5)

Normen/referenties

IEC	60332-1-2
EN	13602, 50363-4-1
ISO	ISO-6722, ISO-4141

Aderkleuren

Aderkleuren	grijs/zwart of rood/blauw. Andere aderkleuren op aanvraag
-------------	---



Overige gegevens

Bedrijfstemperatuur	-30 tot 80 °C
---------------------	---------------

Algemeen

Buitenmantel	PVC
Mantelkleur	Zwart
Nominale Spanning	60
Beproevingsspanning	5,0kV

Aanvullende gegevens

Gewicht	85 kg/km
Breedte x hoogte ca. (mm)	5,6x9,1

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

Buigzame leidingen speciaal/PVC

- ✓ 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

