

## 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

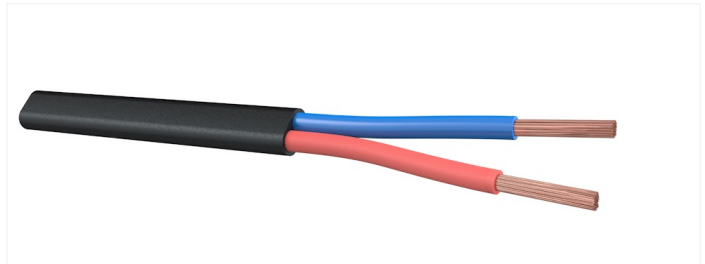
Samenstelling geleider	soepel blank koper, klasse 5
Aderisolatie	polyvinylchloride (PVC type B)
-	aders parallel
Materiaal buitenmantel	polyvinylchloride (PVC TM5)

### 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	55 kg/km
Breedte x hoogte ca. (mm)	4,8x7,5

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

