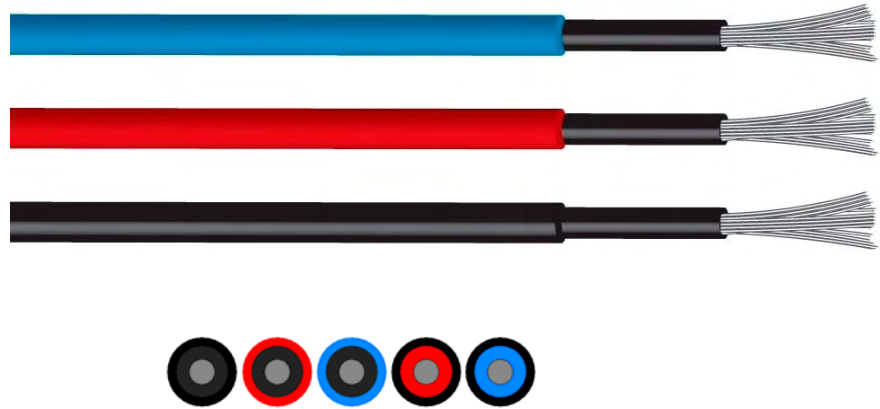


SOLAR KABEL

Soepele halogeenvrije speciaalkabel voor solar systemen, met TUV keur



Toepassing : soepele kabel voor flexibele en vaste aanleg van solar systemen. Ozon en UV bestendig, halogeenvrij. Gekeurd door TUV.

TECHNISCHE GEGEVENS : SOLAR-TUV

Norm : TUV 2 Pfg 1169/08.2007

Aderopbouw : flexibel, vertind koper, volgens IEC 60228, klasse 5.

Aderisolatie : XL-HFFR.

Kleur isolatie : wit, rood of blauw.

Buitenmantel : XL-HFFR.

Kleur buitenmantel : zwart, rood of blauw.

Bedrijfsspanning : 0,6/1 kV.

Test spanning in productie : 10000 V DC.

Temperatuurbereik : -40°C tot +90°C.

Brandbaarheid norm : volgens EN 60332-1-2.

Halogeenvrij : volgens EN 50267-2-1 en EN 60684-2.

Buigradius : 5 x buitendiameter.

Bijzondere eigenschappen : uitstekend ozon- en UV-bestendig, levensduur 25 jaar.

Voorraad :

artikelnummer	omschrijving	buitendiameter in mm	gewicht kg/km	stroomcapaciteit vlg. HD 604 bij 30°C
0174001	4 mm ² zwart	6,5 ± 0,1	65	56 A
0174002	4 mm ² rood	6,5 ± 0,1	65	56 A
0174003	6 mm ² zwart	7,1 ± 0,1	85	71 A
0174004	6 mm ² rood	7,1 ± 0,1	85	71 A