

H07RN-F Eca Neopreenmantelleiding

Toepassing

Deze kabel wordt vooral toegepast in fabrieken, werkplaatsen en/of bouwplaatsen voor aansluiting van verplaatsbare elektrische apparatuur, machines, motoren, gereedschappen en andere werktuigen. De buitenmantel is bestand tegen grote mechanische belastingen, weersinvloeden, slijtage, olie en ozon. De kabels kunnen worden voorzien van naamsopdruk of elke andere gewenste tekst.

Opbouw

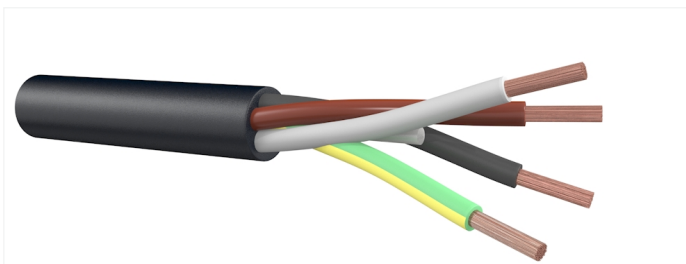
Samenstelling geleider	soepel blank koper, klasse 5
Aderisolatie	Rubber
-	Rubber aders samengeslagen tot een rond geheel
Materiaal buitenmantel	neopreen (PCP) in de kleur zwart

Normen/referenties

IEC	EN 60228, IEC 60228
EN	EN 50575: 2014 + A1
CLC	H07RN-F

Aderkleuren

Aderkleuren	bruin, zwart, grijs, groen/geel
-------------	---------------------------------



Overige gegevens

Bedrijfstemperatuur	-25 tot 50 °C
Max. geleidertemperatuur	60 °C
Buigradius	4-6 x diameter

Algemeen

Buitenmantel	Neopreen
Mantelkleur	Zwart
Nominale Spanning	750
Beproevingsspanning	2,5kV

Aanvullende gegevens

Buitendiameter	9,7 mm
Gewicht	136 kg/km

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

Buigzame leidingen rubber/neopreen

- ✓ 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

