



Laag spanning (LS)  
Basse tension (BT)

**Beschrijving van de kabel / Description du câble****1 Kern / Ame**

Koper / Cuivre EN 60228

**2 Isolatie/Isolation**

Siliconenrubber / Caoutchouc en silicone

**3 Buitenmantel / Gaine extérieure**

Geëxtrudeerd LSOH-polyolefine, brandvertragend en UV-bestendig  
Polyoléfine LSOH extrudée, ignifuge et résistant aux UV  
Oranje kleur / Couleur orange

**Electrische eigenschappen / Caractéristiques électriques**

Kabelbuitentemperatuur vast gemonteerd	-25 °C +90 °C
Température extérieure du câble monté	-25 °C +90 °C
Nominale spanning / Voltage nominale	300/500 V
Test spanning / Voltage de test	1500 V
Buigstraal / Rayon de courbure	10xD

**Normen / Normes**

HD 60 364 / FR2 NBN 713 020 / SD EN 61034 1 /  
SA EN 50267 2 3 / F2 EN 60332 3 24 / ST NF X 70 100 /  
EN 60216 / UV: EN50289-4-17: OUTDOOR TEST EXPOSURE 720H

**Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble****Dimensionele karakteristieken / Caractéristiques dimensionnelles**

Aantal geleiders / Nombre de conducteurs

2

&gt;

Sectie / Section 1 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Markering / Marquage**

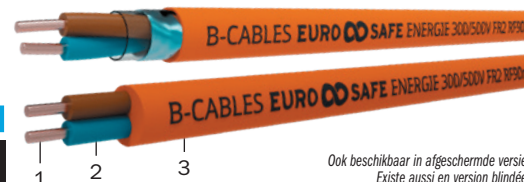
EUROSAFE ENERGIE 2X1,5 300/500 FR2 NBN 713.020 SA-SD-ST  
CE 001m

**Waarden / Valeurs**

2X1 - 2X1,5 - 2X2,5 - 3X1,5 - 4X1,5	RF 90MIN
5X1,5 tot/ jusqu'à 19X1,5	RF 60MIN
3X2,5 tot/ jusqu'à 7X2,5	RF 90MIN

**Opmerking / Remarque**

Kabel zonder afscherming met 2 geleiders zijn getwist met een spoed van 10x per meter.  
Kabel met afscherming zijn getwist per paar met een spoed van 12x per meter.  
Câble non-blindé avec 2 conducteurs sont torsadé 10x par mètre.  
Câble blindé avec 2 conducteurs sont torsadé 12x par mètre.



Ook beschikbaar in afgeschermde versie  
Existe aussi en version blindée

1x2x1 - 1x2x1,5 - 1x2x2,5