

Elektrolytisch vertind koper, klasse 5 volgens EN 60228.
 Cuivre électrolytique étamé, classe 5 selon EN 60228.

Laag spanning (LS)
 Basse tension (BT)

Beschrijving van de kabel / Description du câble

Geleiders / Conducteurs

Elektrolytisch vertind koper / Cuivre électrolytique étamé

Isolatie / Isolation

Speciaal halogeenvrij copolymeer / Copolymère spécial sans halogène

Mantel / Gaine

Speciaal halogeenvrij copolymeer / Copolymère spécial sans halogène

Rookontwikkeling - Corrosiviteit / Emission de fumée - Corrosivité

EN 540618: 2014 / EN 5608111-404

Vlamverspreiding / Propagation de fumée

EN 60332-1-2 en volgens / selon CPR Cca s1d2a1

Werkspanning / Tension de travail

0,6/1 kV AC 0,9/1,5 kV DC

Temperatuur omgeving / Température Ambiante

(-40 °C: + 120 °C)

Normen / Normes

HD 60 364

EN 50618: 2014

Cca s1d2a1



Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble



Dimensionele karakteristieken / Caractéristiques dimensionnelles

Aantal geleiders / Nombre de conducteurs

Secctie / Section

1

4

6

10