

Kabels voor de stroomtoevoer van mobiele of half-vaste huishoudelijke toestellen.  
Câbles pour alimentation d'appareils électroménagers mobiles ou semi-fixes.

Laag spanning (LS)  
Basse tension (BT)

### Beschrijving van de kabel / Construction du câble

#### 1 Kern / Ame

**Metaal / Métal** blank koper / cuivre nu min. 0.75 mm<sup>2</sup>, max. 4 mm<sup>2</sup>

#### Soepelheid / Souplesse

klasse 5 soepel volgens / classe 5 souple selon

HD 383 of/ou EN 60 228

#### Maximale temperatuur van de geleider / Température maximale à l'âme

70 °C werkingstemperatuur, 160 °C bij kortsluitstroom gedurende max. 5 seconden.

70 °C constante, 160 °C en court-circuit pendant max. 5 secondes.

#### 2 Isolatie / Isolation PVC

#### 3 Gladde buitenmantel / Gaine extérieure lisse

wit, grijs of zwart PVC (andere kleuren op aanvraag) -

PVC couleur blanc, gris ou noire (autres sur demande) -

VTMB: geribbte buitenmantel / gaine striée (3G1.5 - 3G2.5)

### Minimum marking / Marquage minimum

USE <HAR> H05VV-F-n°fabriek/usine 3G1

### Normen / Normes

HD 60 364

HD 21.5

EN 60227

EN50575: E<sub>ca</sub>

### Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble



### Dimensionele karakteristieken / Caractéristiques dimensionnelles

Aantal geleiders / Nombre de conducteurs

2 3 4 5

Sectie / Section

0,75 1,5 2,5 4 6

