

Kabels voor de stroomtoevoer van mobiele of half-vaste huishoudelijke toestellen. Gebruik aangeraden voor woonruimtes, keukens, bureau's, voor huishoudelijke toestellen met inbegrip van vochtige ruimtes, voor middelmatige mechanische toepassingen (bvb. wasmachines en koelkasten).

Laag spanning (LS)
Basse tension (BT)

Câbles pour alimentation d'appareils electromenagers mobiles ou semi-fixes. Utilisations recommandées dans les locaux domestiques, cuisines, bureaux, y compris dans les locaux humides pour des efforts mécaniques moyens (par exemple machines à laver, essoreuses et réfrigérateurs).

Beschrijving van de kabel / Description du câble

1 Kern / Ame

Metaal / Métal blank koper / cuivre nu min. 0.75 mm², max. 4 mm²

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 Buitenmantel / Gaine Extérieure

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

Facultatieve mantel in elastoplastiek

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

Gaine élastoplastique facultative.

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

Minimum marking / Marquage minimum

USE <HAR> H05VV-F-n°fabriek/usine 3G1

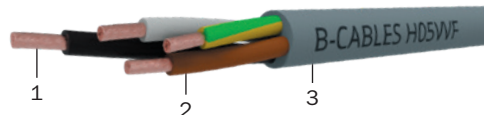
Normen / Normes

HD 60 364

HD 21 5

EN 60227

EN50575: E_{ca}



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