

(H)03VH-H (VTLmB)**300/300 V****VDE 0281-5****USAGE**

Câble souple pour utilisation domestique, le raccordement de petits électroménagers, lustrerie, audio et vidéo

GEBRUIK

Vlakke soepele montagesnoer voor huishoudelijke gebruik, voor aansluitingen van kleine elektrische apparaten en verlichtingsarmaturen, audio en video

**CONSTRUCTION**

1. Conducteur souple en cuivre nu (Classe 6)
2. Isolation en PVC
2 conducteurs côte à côte

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Tension nominale
- Tension d'essai
- Température max. admissible au conducteur :
en service
en court circuit
- Plage de température d'utilisation
- Non propagateur de la flamme

CONSTRUCTIE

1. Soepele, blanke kopergeleider (Klasse 6)
2. Isolatie uit PVC
2 naast elkaar

TECHNISCHE GEGEVENS

- Nominale spanning
- Testspanning
- Max. geleidertemperatuur
in gebruik
gedurende kortsluiting
- Gebruikstemperatuur
- Vlamvertragend

U_0/U 300/300 V
2000 V

+70 °C
+150 °C (max. 5 sec)
+5 °C → +70 °C
EN 60332-1-2

Nombre de conducteurs et section	Diamètre extérieur	Poids du cuivre	Poids du câble
Aantal geleiders en doorsnede	Buitendiameter	Kopergewicht	Kabelgewicht
mm ²	ca. mm	ca. kg/km	ca. kg/km
2 x 0,75	2,2	14.4	26

Valeurs non contractuelles – sous réserve de modification · Niet contractuele waarden – wijzigingen voorbehouden

ELTEC

Kabel und Leitungen · fils et câbles · kabels en draden · cables and wires