

H05V-K UL 1007 CSA TEW 0,5 mm² AWG22 blanc

Code article : 15521405


Données techniques

Âme : brins fins selon VDE 0295 Classe 5 / IEC 60228, cuivre étamé

Isolation : à base de PVC spécial

Tension de service U₀/U :
 HAR / IEC : 300 / 500V
 UL (AWM) : 300 V
 CSA (AWM I A/B) : 300 V

Tension d'essai : 2000 V

Plage de température : fixe :
 HAR / IEC : de - 40°C à + 70°C
 UL (AWM) : de - 40°C à + 105°C
 CSA (AWM I A/B) : de - 40°C à + 105°C

Rayon de courbure :
 4 x ø extérieur en utilisation normale
 2 x ø extérieur pour utilisation avec flexion

Section (mm²) : 0,5

Section complète (mm²) : 0,5

ø extérieur approx. (mm) : 2,5

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 8,6

Poids cuivre (kg/km) : 4,8

Conditionnement

Mini de vente (TGL) : 100

Normes et directives

Normes : Non propageur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Faible inflammabilité selon UL VW1 / CSA FT1.
Résistant aux huiles.
Spécifications des types de câble : H05V-K selon EN 50525-2-31, UL AWM styles 1007 & 1569, CSA AWM I A/B (par CSA selon CSA C22.2 No 210-05, classe CSA 5851-01).

Conforme CE : Oui
