

Fils et câbles > Industrie > Applications variées > Câbles V-K > H05 V-K à bandes colorées spiralées

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	15331591
EAN 13	4044773383713
Âme	brins fins, cuivre nu, classe 5 selon IEC 60228
Isolation	à base de PVC
Gaine externe	avec bandes colorées
Tension de service U _o /U	300 / 500 V
Tension d'essai	2000 V
Capacité de charge	VDE 0298 Partie 4 EN 50565-1 / VDE 0298-565-1
Plage de température	fixe : de - 40°C à + 80°C flexible : de + 5°C à + 70°C

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
APPLICATIONS

Câblage interne des appareils.

Pose protégée à l'intérieur et à l'extérieur des lampes.

Dans des tubes, apparents ou encastrés, pour les installations de signalisation.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Monoconducteur à bandes colorées en forme hélicoïdale

NORMES

Selon EN 50525-2-31

Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.

ROHS

0

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Rayon de courbure **4 x \varnothing extérieur en utilisation normale définie pour H05V-K**
2 x \varnothing extérieur pour courbure avec précaution

Section **1 mm²**

Section complète **1 x 1 mm²**

\varnothing extérieur approx. **2,4-2,20 mm**

Poids article **15 Kg/Km**

Poids cuivre **9,6 kg/km**

TÉLÉCHARGEMENT



[PAGE CATALOGUE \(0.34 MO\)](#)



[VISUEL \(0.106 MO\)](#)

