

H05V-K à bandes colorées spiralées

X05V-K, câble de raccordement et de commande pour câblage interne, PVC, 300/500 V, classe 5, isolation en double hélice colorisée, ignifuge, bobine

Info

CPR: Sélectionnez le numéro de l'élément sur www.lappfrance.fr/rpc
Monoconducteur à bandes colorés en forme hélicoïdale



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

Particularités

Non-propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2
Bobine : d1=18 mm ; d2=200 mm ; b=85 mm

Homologations / références de la norme

Selon EN 50525-2-31

Constitution du produit

Âme à brins fins en cuivre nu, classe 5 selon IEC 60228
Isolation du conducteur à base de PVC
Avec bandes colorées

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000993

ETIM Classe 5.0 - Description : Câble monoconducteur

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC000993

ETIM 6.0 Classe-Description : Conducteur isolé

Constitution de l'âme:

À brins fins selon VDE 0295 Classe 5/ IEC 60228 Classe 5

H05V-K à bandes colorées spiralées

Rayon de courbure minimum:	4 x diamètre extérieur en utilisation déterminée H05V-K ; 2 x diamètre extérieur avec précaution
Tension nominale:	U_0/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:	Installation fixe : -40 °C à +80 °C Déplacé : +5 °C à +70 °C

Remarque

Toutes les valeurs relatives aux produits sont données en valeurs nominales sauf précision contraire. Les autres valeurs (comme par ex. les tolérances) peuvent être obtenues sur demande, si celles-ci sont disponibles.

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

H05V-K à bandes colorées spiralées

Numéro d'article	Section conducteur en mm ²	Diamètre extérieur en mm	Couleur du conducteur	m/bobine	m/boîte	Indice de cuivre kg/km	Poids en kg/km
4512261S	0.5	2.1 - 2.5	bleu/blanc	250	-	4,8	9
4512921S	0.5	2.1 - 2.5	Bleu foncé/blanc	250	-	4,8	9
4512231S	0.5	2.1 - 2.5	Bleu/noir	250	-	4,8	9
4512241S	0.5	2.1 - 2.5	bleu/vert	250	-	4,8	9
4512251S	0.5	2.1 - 2.5	bleu/rouge	250	-	4,8	9
4512291S	0.5	2.1 - 2.5	marron/blanc	250	-	4,8	9
4512371S	0.5	2.1 - 2.5	violet/blanc	250	-	4,8	9
4512381S	0.5	2.1 - 2.5	orange/noir	250	-	4,8	9
4512391S	0.5	2.1 - 2.5	orange/blanc	250	-	4,8	9
4512401S	0.5	2.1 - 2.5	rouge-noir	250	-	4,8	9
4512421S	0.5	2.1 - 2.5	rouge/blanc	250	-	4,8	9
4512441S	0.5	2.1 - 2.5	blanc/bleu	250	-	4,8	9
4512321S	0.5	2.1 - 2.5	jaune/blanc	250	-	4,8	9
4512351S	0.5	2.1 - 2.5	violet/noir	250	-	4,8	9
4512471S	0.5	2.1 - 2.5	gris/noir	250	-	4,8	9
4512262S	0.75	2.2 - 2.7	bleu/blanc	250	-	7,2	12
4512922S	0.75	2.2 - 2.7	Bleu foncé/blanc	250	-	7,2	12
4512232S	0.75	2.2 - 2.7	Bleu/noir	250	-	7,2	12
4512242S	0.75	2.2 - 2.7	bleu/vert	250	-	7,2	12
4512252S	0.75	2.2 - 2.7	bleu/rouge	250	-	7,2	12
4512272S	0.75	2.2 - 2.7	marron/noir	250	-	7,2	12
4512292S	0.75	2.2 - 2.7	marron/blanc	250	-	7,2	12
4512372S	0.75	2.2 - 2.7	violet/blanc	250	-	7,2	12
4512382S	0.75	2.2 - 2.7	orange/noir	250	-	7,2	12
4512392S	0.75	2.2 - 2.7	orange/blanc	250	-	7,2	12
4512402S	0.75	2.2 - 2.7	rouge-noir	250	-	7,2	12
4512422S	0.75	2.2 - 2.7	rouge/blanc	250	-	7,2	12
4512442S	0.75	2.2 - 2.7	blanc/bleu	250	-	7,2	12
4512222S	0.75	2.2 - 2.7	noir/blanc	250	-	7,2	12
4512322S	0.75	2.2 - 2.7	jaune/blanc	250	-	7,2	12
4512352S	0.75	2.2 - 2.7	violet/noir	250	-	7,2	12
4512432S	0.75	2.2 - 2.7	blanc/noir	250	-	7,2	12
4512472S	0.75	2.2 - 2.7	gris/noir	250	-	7,2	12
4512263S	1	2.4 - 2.8	bleu/blanc	250	-	9,6	15

Dernière mise à jour (27.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
 PN 0456 / 02_03_16

H05V-K à bandes colorées spiralées

Numéro d'article	Section conducteur en mm ²	Diamètre extérieur en mm	Couleur du conducteur	m/bobine	m/boîte	Indice de cuivre kg/km	Poids en kg/km
4512923S	1	2.4 - 2.8	Bleu foncé/blanc	250	-	9,6	15
4512233S	1	2.4 - 2.8	Bleu/noir	250	-	9,6	15
4512243S	1	2.4 - 2.8	bleu/vert	250	-	9,6	15
4512253S	1	2.4 - 2.8	bleu/rouge	250	-	9,6	15
4512293S	1	2.4 - 2.8	marron/blanc	250	-	9,6	15
4512373S	1	2.4 - 2.8	violet/blanc	250	-	9,6	15
4512383S	1	2.4 - 2.8	orange/noir	250	-	9,6	15
4512393S	1	2.4 - 2.8	orange/blanc	250	-	9,6	15
4512393K	1	2.4 - 2.8	orange/blanc	-	2000	9,6	15
4512403S	1	2.4 - 2.8	rouge-noir	250	-	9,6	15
4512423S	1	2.4 - 2.8	rouge/blanc	250	-	9,6	15
4512423K	1	2.4 - 2.8	rouge/blanc	-	2000	9,6	15
4512443S	1	2.4 - 2.8	blanc/bleu	250	-	9,6	15
4512223S	1	2.4 - 2.8	noir/blanc	250	-	9,6	15
4512353S	1	2.4 - 2.8	violet/noir	250	-	9,6	15
4512433S	1	2.4 - 2.8	blanc/noir	250	-	9,6	15
4512473S	1	2.4 - 2.8	gris/noir	250	-	9,6	15

Dernière mise à jour (27.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16

H05V-K à bandes colorées spiralées

