

X07V-K à bandes colorées

X07V-K, câble de raccordement et de commande pour câblage interne, PVC, 450/750 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

Pose en tubes, sur et sous crépi ainsi qu'en canalisations fermées

La pose directe en tablettes, conduites ou goulottes est réservée aux câbles d'équipotentialité

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

Rayon de courbure minimum:

4 x diamètre extérieur en utilisation définie pour H07V-K;

Dernière mise à jour (25.12.2022)

©2022 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.

X07V-K à bandes colorées

	2 x diamètre extérieur pour courbure temporaire
Tension nominale:	U_0/U : 450/750 V
Tension d'essai:	2500 V
Capacité de charge:	VDE 0298 Partie 4 EN 50565-1/ VDE 0298-565-1
Plage de température:	En pose fixe : -40 °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.

Produit commercial, et non produit Lapp

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.

X07V-K à bandes colorées

Numéro d'article	Couleur de conducteurs	Section conducteur en mm ²	Diamètre extérieur en [mm]	m/bobine	Indice de cuivre kg/km	Poids en kg/km
4522261S	bleu/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522921S	Bleu foncé/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522201S	noir/vert	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522211S	noir/rouge	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522231S	Bleu/noir	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522241S	bleu/vert	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522251S	bleu/rouge	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522291S	marron/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522311S	jaune-rouge	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522331S	vert-noir	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522371S	violet/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522381S	orange/noir	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522391S	orange/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522401S	rouge-noir	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522411S	rouge-jaune	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522421S	rouge/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522441S	blanc/bleu	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522461S	blanc/rouge	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522341S	vert/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522221S	noir/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522301S	jaune-noir	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522321S	jaune/blanc	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522431S	blanc/noir	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522471S	gris/noir	1.5	2.8 - 3.4	150	14,4	22
4522262S	bleu/blanc	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522922S	Bleu foncé/blanc	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522252S	bleu/rouge	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522292S	marron/blanc	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522372S	violet/blanc	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522392S	orange/blanc	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522402S	rouge-noir	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522422S	rouge/blanc	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522442S	blanc/bleu	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37
4522462S	blanc/rouge	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37

Dernière mise à jour (25.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestion des produits <http://appfrance.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

X07V-K à bandes colorées

Numéro d'article	Couleur de conducteurs	Section conducteur en mm ²	Diamètre extérieur en [mm]	m/bobine	Indice de cuivre kg/km	Poids en kg/km
4522222S	noir/blanc	2.5	3.4 - 4.1	100	24	37
4522472S	gris/noir	2.5	3,4 - 4,1	100	24	37

Dernière mise à jour (25.12.2022)

©2022 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

X07V-K à bandes colorées