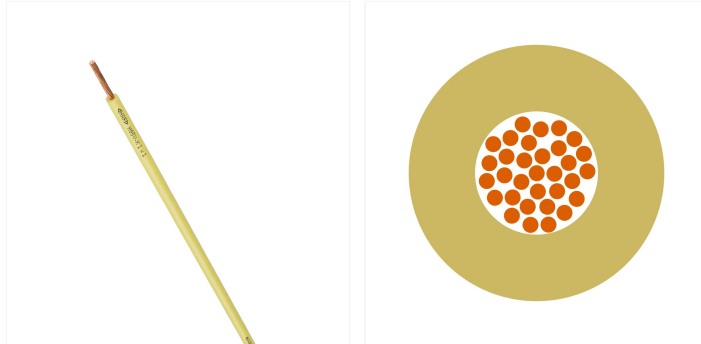


H05V-K 1X0,75 YE**Réf.:** 4510112

Monoconducteur; 1X0.75; jaune; Couronne; U_0/U : 300/500 V; PVC; Homologué HAR;
Pose fixe

**Détails****Avantages**

- Fabriqué selon le modèle européen harmonisé H05V-K, avec marque de contrôle <HAR> pour la sécurité et la qualité éprouvées.
- Les câbles <HAR> sont largement acceptés et utilisés en Europe.
- Idéal pour la confection automatisée des câbles en grandes quantités.
- Également disponible en grands cartons jetables.
- Différentes couleurs d'isolation des conducteurs disponibles.
- Câble embossé pour une réimpression individuelle et permanente.
- Également disponible sous forme de couronne ou sur bobine.
- Comportement au feu classifié selon la directive UE 305/2011 (BauPVO/CPR) avec sélection du numéro de l'élément sur le site Internet de LAPP.

Application

- Pour le câblage des circuits électriques internes aux machines.
- Pour le câblage des lampes.
- Pour une installation fixe et protégée.
- Utilisable sur chaînes porte-câbles pour une installation ouverte pour liaison équipotentielle.
- Utilisation possible jusqu'à -40 °C.

Conseils

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

Le cas échéant, les prix sont des prix du métal solide sans surtaxes ni TVA. Ventes uniquement aux clients professionnels.

Toutes les valeurs relatives aux produits sont des valeurs nominales à température ambiante sauf précision contraire. Les autres valeurs, comme par ex. les tolérances peuvent être obtenues sur demande, si celles-ci sont disponibles.

Remarques

Caractéristiques techniques

Informations générales

Type de produit	Monoconducteur
Poids	12 kg/km
Indice de cuivre	7,2 kg/km
Type de conditionnement pour monoconducteur	Couronne
Longueur par VPE	100 m

Caractéristiques électriques

Tension nominale	U_0/U : 300/500 V CA rms selon IEC
Tension d'essai	2 kV
Courant nominal selon	VDE 0298-4
Résistance de l'âme max. à 20 °C	26 Ω /km

Structure de produit

Modèle harmonisé	H05V-K
Cable dimension	1X0.75
Section nominale du conducteur (métrique)	0,75 mm ²
Matériau du conducteur	Cuivre nu
Constitution du conducteur	IEC 60228 classe 5 : à brins fins
Nombre de conducteurs	1

Diamètre extérieur min.	2,2 mm
Diamètre extérieur max.	2,7 mm
Forme du câble	rond
Matériau de base de l'isolant de l'âme	Chlorure de polyvinyle
Core insulation base material, shortname	PVC
Couleur monoconducteur	jaune
Identification monoconducteur	Unicolore

Caractéristiques du produit

Domaine d'utilisation	Pose fixe
Rayon de courbure minimal, pose fixe	4 x diamètre extérieur
Rayon de courbure minimal en mm, installation fixe	10,8 mm
Rayon de courbure minimal en cas de courbure avec précaution	2 x diamètre extérieur
Température, pose fixe	-40 °C à 70 °C
Température d'installation min.	5 °C
Température d'installation max.	70 °C
Température de stockage min.	5 °C
Température de stockage max.	40 °C
Non-propagateur de la flamme	Oui
Non propagateur de la flamme selon	IEC 60332-1-2
Résistant aux UV	Non
Résistant aux intempéries	Non
Résistant à l'ozone	Non
Sans halogène	Non
Résistant aux huiles	Non

Certifications et normes

Marqué CE	Oui
Marquage UKCA	Non
Homologué EAC	Oui

EAC certification number	EAЭC N RU Д-DE.AЮ64.B.00130/20, EAЭC N RU Д-DE.AЮ64.B.00142/20
Homologué VDE	Non
Homologué HAR	Oui
Norme produit DIN / EN	EN 50525-2-31
Classe d'incendie CPR	Eca
Testé non propagateur de la flamme selon UN/ECE-R118	Oui

H05V-K

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510001	H05V-K 1X0,5 GNYE	0,5 mm ²	vert-jaune	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510001K	H05V-K EMOSS 1X0,5 GNYE	0,5 mm ²	vert-jaune	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510001S	H05V-K 1X0,5 GNYE	0,5 mm ²	vert-jaune	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510002	H05V-K 1X0,75 GNYE	0,75 mm ²	vert-jaune	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510002K	H05V-K EMOSS 1X0,75 GNYE	0,75 mm ²	vert-jaune	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510002S	H05V-K 1X0,75 GNYE	0,75 mm ²	vert-jaune	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510002X	H05V-K 1X0,75 GNYE	0,75 mm ²	vert-jaune	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510003	H05V-K 1X1 GNYE	1 mm ²	vert-jaune	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510003K	H05V-K EMOSS 1X1 GNYE	1 mm ²	vert-jaune	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510003S	H05V-K 1X1 GNYE	1 mm ²	vert-jaune	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510003X	H05V-K 1X1 GNYE	1 mm ²	vert-jaune	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510011	H05V-K 1X0,5 BK	0,5 mm ²	noir	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510011K	H05V-K EMOSS 1X0,5 BK	0,5 mm ²	noir	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510011S	H05V-K 1X0,5 BK	0,5 mm ²	noir	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510011X	H05V-K 1X0,5 BK	0,5 mm ²	noir	Couronne	500 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510012	H05V-K 1X0,75 BK	0,75 mm ²	noir	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510012K	H05V-K EMOSS 1X0,75 BK	0,75 mm ²	noir	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510012S	H05V-K 1X0,75 BK	0,75 mm ²	noir	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510012X	H05V-K 1X0,75 BK	0,75 mm ²	noir	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	9,6 kg/km	12 kg /km
4510013	H05V-K 1X1 BK	1 mm ²	noir	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510013E	H05V-K EMOSS 1X1 BK	1 mm ²	noir	Grand carton	6000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510013K	H05V-K EMOSS 1X1 BK	1 mm ²	noir	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510013S	H05V-K 1X1 BK	1 mm ²	noir	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510013X	H05V-K 1X1 BK	1 mm ²	noir	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510021	H05V-K 1X0,5 BU	0,5 mm ²	bleu	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510021E	H05V-K EMOSS 1X0,5 BU	0,5 mm ²	bleu	Grand carton	9000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510021K	H05V-K EMOSS 1X0,5 BU	0,5 mm ²	bleu	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510021S	H05V-K 1X0,5 BU	0,5 mm ²	bleu	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510021X	H05V-K 1X0,5 BU	0,5 mm ²	bleu	Couronne	500 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510022	H05V-K 1X0,75 BU	0,75 mm ²	bleu	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510022E	H05V-K EMOSS 1X0,75 BU	0,75 mm ²	bleu	Grand carton	7500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510022K	H05V-K EMOSS 1X0,75 BU	0,75 mm ²	bleu	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510022S	H05V-K 1X0,75 BU	0,75 mm ²	bleu	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510022X	H05V-K 1X0,75 BU	0,75 mm ²	bleu	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510023	H05V-K 1X1 BU	1 mm ²	bleu	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510023E	H05V-K EMOSS 1X1 BU	1 mm ²	bleu	Grand carton	6000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510023K	H05V-K EMOSS 1X1 BU	1 mm ²	bleu	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510023S	H05V-K 1X1 BU	1 mm ²	bleu	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510023X	H05V-K 1X1 BU	1 mm ²	bleu	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510031	H05V-K 1X0,5 BN	0,5 mm ²	marron	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510031S	H05V-K 1X0,5 BN	0,5 mm ²	marron	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510032	H05V-K 1X0,75 BN	0,75 mm ²	marron	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510032K	H05V-K EMOSS 1X0,75 BN	0,75 mm ²	marron	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510032S	H05V-K 1X0,75 BN	0,75 mm ²	marron	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510033	H05V-K 1X1 BN	1 mm ²	marron	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510033K	H05V-K EMOSS 1X1 BN	1 mm ²	marron	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510033S	H05V-K 1X1 BN	1 mm ²	marron	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510033X	H05V-K 1X1 BN	1 mm ²	marron	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510041	H05V-K 1X0,5 RD	0,5 mm ²	rouge	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510041S	H05V-K 1X0,5 RD	0,5 mm ²	rouge	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510041X	H05V-K 1X0,5 RD	0,5 mm ²	rouge	Couronne	500 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510042	H05V-K 1X0,75 RD	0,75 mm ²	rouge	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510042E	H05V-K EMOSS 1X0,75 RD	0,75 mm ²	rouge	Grand carton	7500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510042K	H05V-K EMOSS 1X0,75 RD	0,75 mm ²	rouge	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510042S	H05V-K 1X0,75 RD	0,75 mm ²	rouge	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510042X	H05V-K 1X0,75 RD	0,75 mm ²	rouge	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510043	H05V-K 1X1 RD	1 mm ²	rouge	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510043E	H05V-K EMOSS 1X1 RD	1 mm ²	rouge	Grand carton	6000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510043K	H05V-K EMOSS 1X1 RD	1 mm ²	rouge	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510043S	H05V-K 1X1 RD	1 mm ²	rouge	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510043X	H05V-K 1X1 RD	1 mm ²	rouge	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510051	H05V-K 1X0,5 WH	0,5 mm ²	blanc	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510051S	H05V-K 1X0,5 WH	0,5 mm ²	blanc	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510051X	H05V-K 1X0,5 WH	0,5 mm ²	blanc	Couronne	500 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510052	H05V-K 1X0,75 WH	0,75 mm ²	blanc	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510052K	H05V-K EMBOSS 1X0,75 WH	0,75 mm ²	blanc	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510052S	H05V-K 1X0,75 WH	0,75 mm ²	blanc	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510052X	H05V-K 1X0,75 WH	0,75 mm ²	blanc	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510053	H05V-K 1X1 WH	1 mm ²	blanc	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510053K	H05V-K EMBOSS 1X1 WH	1 mm ²	blanc	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510053S	H05V-K 1X1 WH	1 mm ²	blanc	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510053X	H05V-K 1X1 WH	1 mm ²	blanc	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510061	H05V-K 1X0,5 GY	0,5 mm ²	gris	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510061S	H05V-K 1X0,5 GY	0,5 mm ²	gris	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510061X	H05V-K 1X0,5 GY	0,5 mm ²	gris	Couronne	500 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510062	H05V-K 1X0,75 GY	0,75 mm ²	gris	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510062K	H05V-K EMBOSS 1X0,75 GY	0,75 mm ²	gris	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510062S	H05V-K 1X0,75 GY	0,75 mm ²	gris	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510062X	H05V-K 1X0,75 GY	0,75 mm ²	gris	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510063	H05V-K 1X1 GY	1 mm ²	gris	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510063K	H05V-K EMOSS 1X1 GY	1 mm ²	gris	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510063S	H05V-K 1X1 GY	1 mm ²	gris	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510063X	H05V-K 1X1 GY	1 mm ²	gris	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510071	H05V-K 1X0,5 VT	0,5 mm ²	violet	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510071S	H05V-K 1X0,5 VT	0,5 mm ²	violet	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510072	H05V-K 1X0,75 VT	0,75 mm ²	violet	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510072K	H05V-K EMOSS 1X0,75 VT	0,75 mm ²	violet	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510072S	H05V-K 1X0,75 VT	0,75 mm ²	violet	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510072X	H05V-K 1X0,75 VT	0,75 mm ²	violet	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510073	H05V-K 1X1 VT	1 mm ²	violet	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510073K	H05V-K EMOSS 1X1 VT	1 mm ²	violet	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510073S	H05V-K 1X1 VT	1 mm ²	violet	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510081	H05V-K 1X0,5 PK	0,5 mm ²	rose	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510081S	H05V-K 1X0,5 PK	0,5 mm ²	rose	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510082	H05V-K 1X0,75 PK	0,75 mm ²	rose	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510082K	H05V-K EMOSS 1X0,75 PK	0,75 mm ²	rose	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510082S	H05V-K 1X0,75 PK	0,75 mm ²	rose	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510083	H05V-K 1X1 PK	1 mm ²	rose	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510083K	H05V-K EMOSS 1X1 PK	1 mm ²	rose	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510083S	H05V-K 1X1 PK	1 mm ²	rose	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510091	H05V-K 1X0,5 OG	0,5 mm ²	orange	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510091S	H05V-K 1X0,5 OG	0,5 mm ²	orange	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510092	H05V-K 1X0,75 OG	0,75 mm ²	orange	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510092K	H05V-K EMOSS 1X0,75 OG	0,75 mm ²	orange	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510092S	H05V-K 1X0,75 OG	0,75 mm ²	orange	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510092X	H05V-K 1X0,75 OG	0,75 mm ²	orange	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510093	H05V-K 1X1 OG	1 mm ²	orange	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510093K	H05V-K EMOSS 1X1 OG	1 mm ²	orange	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510093S	H05V-K 1X1 OG	1 mm ²	orange	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510093X	H05V-K 1X1 OG	1 mm ²	orange	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510101S	X05V-K 1X0,5 TR	0,5 mm ²	transparent	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510102S	X05V-K 1X0,75 TR	0,75 mm ²	transparent	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510103S	X05V-K 1X1 TR	1 mm ²	transparent	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	16 kg /km
4510111	H05V-K 1X0,5 YE	0,5 mm ²	jaune	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510111S	H05V-K 1X0,5 YE	0,5 mm ²	jaune	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510112	H05V-K 1X0,75 YE	0,75 mm ²	jaune	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510112K	H05V-K EMOSS 1X0,75 YE	0,75 mm ²	jaune	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510112S	H05V-K 1X0,75 YE	0,75 mm ²	jaune	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510113	H05V-K 1X1 YE	1 mm ²	jaune	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510113K	H05V-K EMOSS 1X1 YE	1 mm ²	jaune	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510113S	H05V-K 1X1 YE	1 mm ²	jaune	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510121	H05V-K 1X0,5 GN	0,5 mm ²	vert	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510121S	H05V-K 1X0,5 GN	0,5 mm ²	vert	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510122	H05V-K 1X0,75 GN	0,75 mm ²	vert	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510122K	H05V-K EMOSS 1X0,75 GN	0,75 mm ²	vert	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510122S	H05V-K 1X0,75 GN	0,75 mm ²	vert	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510123	H05V-K 1X1 GN	1 mm ²	vert	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510123S	H05V-K 1X1 GN	1 mm ²	vert	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510141	H05V-K 1X0,5 DBU	0,5 mm ²	bleu foncé	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510141S	H05V-K 1X0,5 DBU	0,5 mm ²	bleu foncé	Bobine	250 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510141X	H05V-K 1X0,5 DBU	0,5 mm ²	bleu foncé	Couronne	600 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510142	H05V-K 1X0,75 DBU	0,75 mm ²	bleu foncé	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510142K	H05V-K EMOSS 1X0,75 DBU	0,75 mm ²	bleu foncé	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510142S	H05V-K 1X0,75 DBU	0,75 mm ²	bleu foncé	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510142X	H05V-K 1X0,75 DBU	0,75 mm ²	bleu foncé	Couronne	500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510143	H05V-K 1X1 DBU	1 mm ²	bleu foncé	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510143K	H05V-K EMOSS 1X1 DBU	1 mm ²	bleu foncé	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510143S	H05V-K 1X1 DBU	1 mm ²	bleu foncé	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510143X	H05V-K 1X1 DBU	1 mm ²	bleu foncé	Couronne	400 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510161	H05V-K 1X0,5 UBU	0,5 mm ²	bleu outremer	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510161K	H05V-K EMOSS 1X0,5 UBU	0,5 mm ²	bleu outremer	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510162	H05V-K 1X0,75 UBU	0,75 mm ²	bleu outremer	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510162K	H05V-K EMOSS 1X0,75 UBU	0,75 mm ²	bleu outremer	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4510162S	H05V-K 1X0,75 UBU	0,75 mm ²	bleu outremer	Bobine	250 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510163	H05V-K 1X1 UBU	1 mm ²	bleu outremer	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510163K	H05V-K EMBOSS 1X1 UBU	1 mm ²	bleu outremer	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510163S	H05V-K 1X1 UBU	1 mm ²	bleu outremer	Bobine	250 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510262K	H05V-K EMBOSS 1X0,75 BUWH	0,75 mm ²	bleu-blanc	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510263K	H05V-K EMBOSS 1X1 BUWH	1 mm ²	bleu-blanc	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510921	H05V-K 1X0,5 DBUWH	0,5 mm ²	bleu foncé-blanc	Couronne	100 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510921K	H05V-K EMBOSS 1X0,5 DBUWH	0,5 mm ²	bleu foncé-blanc	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4510922	H05V-K 1X0,75 DBUWH	0,75 mm ²	bleu foncé-blanc	Couronne	100 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510922K	H05V-K EMBOSS 1X0,75 DBUWH	0,75 mm ²	bleu foncé-blanc	Grand carton	2500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4510923	H05V-K 1X1 DBUWH	1 mm ²	bleu foncé-blanc	Couronne	100 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4510923K	H05V-K EMBOSS 1X1 DBUWH	1 mm ²	bleu foncé-blanc	Grand carton	2000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4511060E	H05V-K EMBOSS 1X0,5 DBU	0,5 mm ²	bleu foncé	Grand carton	9000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4511061E	H05V-K EMBOSS 1X0,75 DBU	0,75 mm ²	bleu foncé	Grand carton	7500 m	2,2 mm	2,7 mm	7,2 kg/km	12 kg /km
4511062E	H05V-K EMBOSS 1X1 DBU	1 mm ²	bleu foncé	Grand carton	6000 m	2,4 mm	2,8 mm	9,6 kg/km	15 kg /km
4511064K	H05V-K EMBOSS 1X0,5 DBU	0,5 mm ²	bleu foncé	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km

Réf.	Nom	Section nominale du conducteur (métrique)	Couleur monoconducteur	Type de conditionnement pour monoconducteur	Longueur par VPE	Diamètre extérieur min.	Diamètre extérieur max.	Indice de cuivre	Poids
4511065K	H05V-K EMBOSS 1X0,5 BN	0,5 mm ²	marron	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4511068K	H05V-K EMBOSS 1X0,5 VT	0,5 mm ²	violet	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4511070K	H05V-K EMBOSS 1X0,5 OG	0,5 mm ²	orange	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4511071K	H05V-K EMBOSS 1X0,5 RD	0,5 mm ²	rouge	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4511072K	H05V-K EMBOSS 1X0,5 WH	0,5 mm ²	blanc	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km
4511073K	H05V-K EMBOSS 1X0,5 GY	0,5 mm ²	gris	Grand carton	3000 m	2,1 mm	2,5 mm	4,8 kg/km	9 kg /km