

**H07V-U****H07V-R****EASYFIL**

SOON : Exemple

FIL VU1,5BEC100

FIL VR6VJC100

FIL VR25NRTGL

FIL 3H07VU2,5BERGVJC150

Gamme sous gamme

FIL	10 10	1,5 & 2,5mm ²
	10 11	6 mm ²
	20 12	>= 25mm ²
	20 14	< 25mm ²

Les + : Permet de réaliser une installation au plus près du besoin client grâce au mono conducteur couleur.
La rigidité favorise la connectivité par ressort plus propre et plus rapide dans l'habitat.

Fabricant identifié

NEXANS

PRYSMIAN

LA TRIVENETA

SIGNALÉTIQUE

NF C 32-201-3 / IEC 60227-01 / HD21-3

CARACTERISTIQUES :

Conducteurs pour équipements des installations domestiques fixes et protégées, locaux d'habitations, bureaux dans ou sur des dispositifs d'éclairage et de commande, pour des tensions jusqu'à 750V.

Les conducteurs H07V-R sont plus particulièrement destinés au câblage des tableaux de par leur degré de souplesse.

EASYFIL de Nexans les + produits :

Constitué de plusieurs fils H07VU/VR pré assemblés grâce à un lien "pelable" pour une manipulation plus aisée. Compact et efficace ils sont séparables sans outils au moment du raccordement par un simple geste de la main. Rapidité de pose car le risque d'emmêler les fils entre couronnes lors du tirage n'existe plus et gain de place dans les conduits. Facile à mettre en œuvre grâce à la solidarité des fils qui limite les frottements dans le conduit et à l'agent glissant intégré au liant. Compatible avec le dérouleur N'ROLL pour plus de facilité et pour supprimer les effets de torsion des fils. Ce produit apporte un réel gain de productivité et de qualité dans la mise en œuvre des lignes de moyenne et grande distance.

CONDITIONS DE POSE :

En conduits apparents ou encastrés : moulure, tube, gaine, fourreau, plinthe, en locaux secs

A l'air libre dans les vides de construction et huisseries.

AME :

Cuivre nu massif (classe 1) pour le $\leq 2,5\text{mm}^2$ H07V-U

Cuivre nu câblé (classe 2) pour le $\geq 6\text{mm}^2$ H07V-R

GAINE :

Sans gaine.

Isolant du fil en PVC C2 (polychlorure de vinyle)

REPERAGE DES CONDUCTEURS :

BE=Bleu - NR=Noir - GR=Gris - BR=Brun - RG=Rouge - OR=Orange - IV=Ivoire - VI=Violet - VJ=Vert/Jaune



H07V-U

H07V-R

EASYFIL

SOON : Exemple

FIL VU1,5BEC100

FIL VR6VJC100

FIL VR25NRTGL

FIL 3H07VU2,5BERGVJC150

Gamme sous gamme

FIL	10 10	1,5 & 2,5mm ²
	10 11	6 mm ²
	20 12	>= 25mm ²
	20 14	< 25mm ²

SECTIONS & NOMBRE DE CONDUCTEURS :

<u>Mono conducteur</u>	<u>VR</u>		<u>Easyfil (multi conducteurs)</u>	<u>Conditionnement</u>
	1,5 mm ²	50 mm ²	3H07V-U 1.5 BENRVJ	100
	2,5 mm ²	70 mm ²	3H07V-U 1.5 BERGVJ	200
<u>VU</u>	6 mm ²	95 mm ²	3H07V-U 1.5 RGOROR	100
1,5 mm ²	10 mm ²	120 mm ²	3H07V-U 2.5 BERGVJ	150
2,5 mm ²	16 mm ²	150 mm ²	4H07V-U 1.5 BERGNRVJ	100
	25 mm ²	185 mm ²	5H07V-U 1.5 BEBRBRGVJ	100
	35 mm ²	240 mm ²	3H07V-R 6 BERGVJ	150

MARQUAGE :

USE < HAR > H07V-U + section + N° d'usine

USE < HAR > H07V-R + section + N° d'usine

NEXANS EASYFIL + section

OFFRE PARTICULIERE :

Version SPEEDY FLAM non propagatrice de l'incendie C1 selon NF c 32-070 (essai N°2)