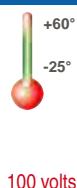


## CÂBLE SOUDEUSE H01 N2 E - NORME HAR H01 N2 E

### SÉRIE 204

*couronne - 25 m.*



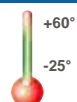
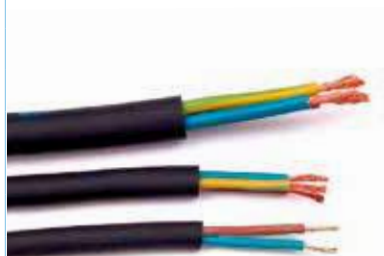
100 volts

Section	Référence	Caractéristiques
25 mm <sup>2</sup>	204 025 8	> Câble utilisé et normalisé pour les postes à souder. Produit obligatoire pour cette utilisation. > <b>NOIR</b>
35 mm <sup>2</sup>	204 035 7	
50 mm <sup>2</sup>	204 050 0	

## MULTICONDUCTEUR INDUSTRIEL H07RNF - 450/750 V - NFC 32102

### SÉRIE 207

*couronne - 50 m.*

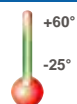


450/750 volts

Section	Référence	Couleur conducteur	Caractéristiques
2 x 1 mm <sup>2</sup>	207 044 6	<b>MARRON BLEU</b>	> Enveloppe caoutchouc vulcanisée > Gaine en polychloroprène > Usage intensif intérieur et extérieur
2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	207 045 3		
2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	204 046 0		
2 x 4 mm <sup>2</sup>	207 047 7		
2 x 6 mm <sup>2</sup>	207 049 1	<b>MARRON BLEU VERT/JAUNE</b>	
3G1 mm <sup>2</sup>	207 055 2		
3G1,5 mm <sup>2</sup>	207 056 9		
3G2,5 mm <sup>2</sup>	207 057 6		
3G4 mm <sup>2</sup>	207 058 3	<b>MARRON BLEU VERT/JAUNE GRIS</b>	
3G6 mm <sup>2</sup>	207 060 6		
4G1 mm <sup>2</sup>	207 065 1		
4G1,5 mm <sup>2</sup>	207 066 8		
4G2,5 mm <sup>2</sup>	207 067 5	<b>M - B V/J - G N</b>	
4G4 mm <sup>2</sup>	207 068 2		
4G6 mm <sup>2</sup>	207 070 5		
5G1 mm <sup>2</sup>	207 076 7		
5G1,5 mm <sup>2</sup>	207 077 4		
5G2,5 mm <sup>2</sup>	207 079 8		

## MÉPLAT DOMESTIQUE

300 volts

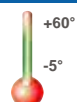


Section	Référence	Type
<b>H03VHH 2 x 0,5 mm<sup>2</sup></b> <b>NOIR/ROUGE</b>	318 411 1	Bobine 25 m.
	318 412 8	Couronne 25 m.

## MULTICONDUCTEUR INDUSTRIEL H05 VVF

### SÉRIE 321

*couronne - 25 m.*



300/500 volts

Section	Référence	Couleur conducteur	Caractéristiques
2 x 1 mm <sup>2</sup>	321 044 5	<b>MARRON BLEU</b>	> Utilisé pour le câblage des produits électroménagers, ce câble classique est le premier prix des câbles multiconducteurs. Produit non adapté à l'automobile.
2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	321 045 2		
2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	321 046 9		
3G1 mm <sup>2</sup>	321 055 1	<b>MARRON BLEU VERT/JAUNE</b>	
3G1,5 mm <sup>2</sup>	321 056 8		
3G2,5 mm <sup>2</sup>	321 057 5		
4G1,5 mm <sup>2</sup>	321 066 7	<b>M - B - V/J - G</b>	
5G1 mm <sup>2</sup>	321 076 6		
5G1,5 mm <sup>2</sup>	321 077 3	<b>M - B V/J - G N</b>	

M : marron B : bleu V/J : vert/jaune G : gris N : noir

Fiche technique du produit sur demande.