

CÂBLES ÉLECTRIQUES POUR COURANTS FORTS

! Attention : les prix des câbles sont susceptibles d'évoluer en fonction du cours des matières premières.



CÂBLE PLAT PENDENTIF

SÉRIE : H07RNF

Utilisé en pendentif dans les gaines d'ascenseurs. Câble multi-conducteur plat, multi-brin, souple, type H05VVH6-F. Bonne résistance aux chocs, intempéries et agressions chimiques. Âme de cuivre nue, isolation PVC.



RÉF : MT6001 - 221 x 86 x 50 mm
RÉF : MT6002 - 170 x 116 x 47 mm

Boîte à coin montée sur le toit de cabine ou sur le mur pour la fixation de câbles électriques. Accepte des câbles de 16 à 36 conducteurs

Caractéristiques techniques :

- Tension : 300/500 V
- Comportement au feu : catégorie C2 selon NFC 32-070 essai n°1
- **Sans halogène N.C.**

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE		
	30m	50m	70m
Bobine standard de 30m, 50m et 70m			
Câble pendentif 4 x 0.75mm ² + 1P (2 x 0.22mm ²) blindée	4G075+1P/30	4G075+1P/50	4G075+1P/70
Câble pendentif 6 x 0.75mm ² (5 + Terre)	6G075/30	6G075/50	6G075/70
Câble pendentif 12 x 0.75mm ² (11 + Terre)	12G075/30	12G075/50	12G075/70
Câble pendentif 16 x 0.75mm ² (15 + Terre)	16G075/30	16G075/50	16G075/70
Câble pendentif 20 x 0.75mm ² + 2P 0,5mm ² blindée tél.	20G075/2P/30	20G075/2P/50	20G075/2P/70
Câble pendentif 24 x 0.75mm ² (23 + Terre)	24G075/30	24G075/50	24G075/70
Câble pendentif 24 x 0.75mm ² + 2P 0,25mm ² blindée tél.	24G075+2P/30	24G075+2P/50	24G075+2P/70

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Découpe sur mesure à partir de 100m minimum	
Câble pendentif 4 x 0.75mm ² + 1P (2 x 0.22mm ²) blindée	4G075+1P
Câble pendentif 6 x 0.75mm ² (5 + Terre)	6G075
Câble pendentif 12 x 0.75mm ² (11 + Terre)	12G075
Câble pendentif 16 x 0.75mm ² (15 + Terre)	16G075
Câble pendentif 20 x 0.75mm ² + 2P 0,5mm ² blindée tél.	20G075/2P
Câble pendentif 24 x 0.75mm ² (23 + Terre)	24G075
Câble pendentif 24 x 0.75mm ² + 2P 0,25mm ² blindée tél.	24G075+2P

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Boîte à coins pour câbles, fixation par le haut	MT6001
Boîte à coins pour câbles, fixation sur les cotés	MT6002