

# MISE A LA TERRE

## P106



**7 mètres**  
**1x6 mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

**GARANTIE**  
**3 ANS**

## P306



**16 mètres**  
**1x6 mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

**GARANTIE**  
**3 ANS**

## P502



**11 mètres**  
**1x16mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

## P801



**22 mètres**  
**1x16mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

## S502



**20 mètres**  
**1x25mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter ouvert acier  
 Bride fixe ou bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

## S8H02



**32 mètres**  
**1x25mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter ouvert acier  
 Bride fixe ou bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal  
*Option Safety Return*

## S541



**15 mètres**  
**1x35mm<sup>2</sup>** - Polyuréthane  
 Carter ouvert acier  
 Bride fixe ou bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

## S8V58



**25 mètres**  
**1x35mm<sup>2</sup>** - Polyuréthane  
 Carter ouvert acier  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical  
*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*

## S8H59



**40 mètres**  
**1x35mm<sup>2</sup>** - Polyuréthane  
 Carter ouvert acier  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal  
*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*

## Pinces



De 40 A à 400 A  
 De maxi 2,5 mm<sup>2</sup> à 25 mm<sup>2</sup>

### Codes ERP...

*Ces enrouleurs sont à considérer comme des composants d'une installation électrique globale. Cette installation doit être réalisée par un professionnel qualifié, auquel il incombe de fournir les éléments complémentaires nécessaires à en assurer la conformité.*

*Les enrouleurs sont équipés d'un ressort pour la récupération du câble, qui fonctionne en permanence. Il faut donc s'assurer que le câble est accompagné durant sa course, au déroulement et à l'enroulement.*

**Voir aussi  
notre gamme  
Mise à la terre ATEX**

Modèle	Section (mm <sup>2</sup> )	Longueur totale	Type de câble	IP	IK	Intensité collecteur	Câble côté alimentation	Livré	Code article
P106	1x6	7 m	H05VV-F	42	06	20A	1,50 m	avec pince	ER01060-07V-P106
P306		16 m							ER01060-16V-P306
P502	11 m	16A							ER01160-11V-P502
P801	22 m								ER01160-22V-P801
S502-F	1x25	20 m		65	08	100A	2,50 m		ER01250-20V-S502-F
S502-P									ER01250-20V-S502-P
S8H02-F		32 m							ER01250-32V-S8H02-F
S8H02-FSR									ER01250-32V-S8H02-FSR
S8H02-P			ER01250-32V-S8H02-P						
S8H02-PSR	ER01250-32V-S8H02-PSR								
S541-F	1x35	15 m	Polyuréthane	20		-	ER01350-15P-S541-F		
S541-P		ER01350-15P-S541-P							
S8V58		25 m					ER01350-25P-S8V58		
S8H59		40 m					ER01350-40P-S8H59		