



### CORDON

	<i>Gamme d'origine</i>	<i>Gamme standard</i>	GAMME ÉCONOMIQUE
MATIÈRE	Polyuréthane		
NORME	ISO 4141 (200 000 extensions, 50 000 pliages garantis)		-
SECTION FILS	6 x 1 mm <sup>2</sup> + 1 x 1,5 mm <sup>2</sup>	6 x 0,85 mm <sup>2</sup> + 1 x 1,2 mm <sup>2</sup>	
GAINE	PU spires diamètre 40		
EMBOUS	Fils étamés		

### FICHE

	<i>Gamme d'origine</i>	<i>Gamme standard</i>	GAMME ÉCONOMIQUE
MATIÈRE	> 24N/S : Métal ISO 1185 > 15 plots : Polyamide ISO 12097, étanchéité IP69K	> 24N/S : Métal > 15 plots : Polyamide	
ACCESSOIRES	Ressort métallique à l'arrière		Cabochon plastique à l'arrière
COSSES SERTIES	Double gainage	Simple gainage	

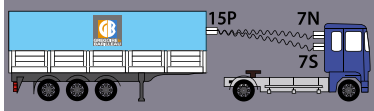
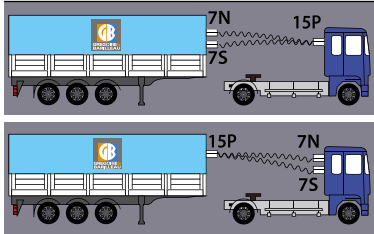
### LONGUEUR

	<i>Gamme d'origine</i>	<i>Gamme standard</i>	GAMME ÉCONOMIQUE
3,5 m	846 346 4	846 349 5	846 556 7
4,5 m	846 348 8	846 359 4	
7,0 m	846 352 5		

### MONTAGE SPÉCIFIQUE MERCEDES/CHRYSLER/DAIMLER

3,5 m	846 347 1	Certains camions tracteurs peuvent présenter des raccords différents tels que Mercedes/Chrysler/Daimler. Voir références spécifiques et branchements suivant type de véhicule
-------	-----------	---

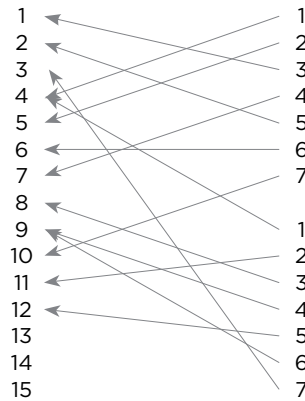
\* montage standard Iveco/Volvo



### RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES

#### BRANCHEMENTS 846 346 4 SELON ISO 12098 ET IVECO/VOLVO

##### 15 plots



##### 7 pôles N ISO 1185

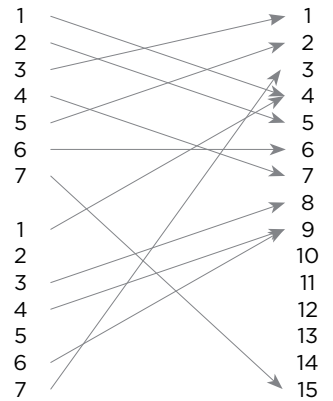
BLANC  
NOIR  
JAUNE  
ROUGE  
VERT  
BRUN  
BLEU

##### 7 pôles S ISO 3731

BLANC  
NOIR  
JAUNE  
ROUGE  
VERT  
BRUN  
BLEU

#### BRANCHEMENTS 846 347 1 MERCEDES/CHRYSLER/DAIMLER

##### 15 plots



### CORDON ADAPTATEUR VERSION SURMOULÉE

#### 846 344 0

- > Montage standard + Iveco / Volvo
- > Répond aux normes ADR
- > Longueur : 4,5 m
- > Section fils : 6 x 1 mm<sup>2</sup> + 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>

