



# LES LIAISONS ÉLECTRIQUES

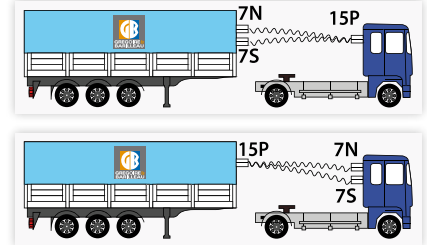
**24N & S  
15 PLOTS**

Tous nos cordons sont fabriqués suivant la norme ISO 4141 matière en Polyuréthane, nous garantissons :

- 200 000 tractions sans étirements du cordon
- 50 000 pliages alternés sans ruptures

## ADAPTATEUR DOUBLE

## 24N & S / 15 PLOTS



### IMPORTANT :

Certains camions tracteurs peuvent présenter des raccordements différents tels que Mercedes/Chrysler/Daimler. Voir références spécifiques et branchements suivants type de véhicule.

	Longueur	Référence	Montage
<i>Gamme d'origine</i>	3,5 m.	846 346 4	montage standard + IVECO / VOLVO
		846 347 1	montage MERCEDES / CHRYSLER / DAIMLER
	4,5 m.	846 348 8	montage standard + IVECO / VOLVO
		7 m.	
> Cordon PU spires diam. 40 - Sections fils : 6 x 1 mm <sup>2</sup> + 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> > Cosses serties ISO 4091 (double gainage) > Fiche polyamide 15 plots ISO 12097 - Étanchéité IP69K > Fiche métal 24N/24S ISO 1185 & 3731 avec ressort métallique AR			
<i>Gamme standard</i>	3,5 m.	846 349 5	montage standard + IVECO / VOLVO
	> Cordon PU spires diam. 40 - Sections fils : 6 x 0,85 mm <sup>2</sup> + 1 x 1,2 mm <sup>2</sup> > Cosses serties (simple gainage)		
<b>SURMOULÉ</b>	4,5 m.	846 344 0	montage standard + IVECO / VOLVO
> Cordon répondant aux normes ADR - Sections fils : 6 x 1 mm <sup>2</sup> + 1 x 1,5 mm <sup>2</sup>			

**NOUVEAU**



Branchements 846 346 4 Selon iso 12098 et iveco/volvo		Branchements 846 347 1 MERCEDES/CHRYSLER/DAIMLER	
15 plots		7 pôles N ISO 1185	15 plots
1	←	1 BLANC	1
2	←	2 NOIR	2
3	←	3 JAUNE	3
4	←	4 ROUGE	4
5	←	5 VERT	5
6	←	6 BRUN	6
7	←	7 BLEU	7
8	←	7 pôles S ISO 3731	8
9	←	1 BLANC	9
10	←	2 NOIR	10
11	←	3 JAUNE	11
12	←	4 ROUGE	12
13	←	5 VERT	13
14	←	6 BRUN	14
15	←	7 BLEU	15

LES LIAISONS ÉLECTRIQUES