



DETECTION ET AUTOMATISME  
17 rocade de la Croix St Georges  
77600 BUSSY ST GEORGES

01.64.66.90.00 - 01.64.66.98.01

Connecteur	ESW 05S
Raccordement selon code couleurs	
<b>Code de commande</b> <b>ESW 05SP0200</b> 3 pôles 2 m PUR <b>ESW 05SP0500</b> 3 pôles 5 m PUR	
- avec écrou d'adaptation	

Connecteur	ESG 05S
Raccordement selon code couleurs	
<b>Code de commande</b> <b>ESG 05SP0200</b> 3 pôles 2 m PUR <b>ESG 05SP0500</b> 3 pôles 5 m PUR	
- avec écrou d'adaptation	

Schéma de raccordement M5 x 0,5	
<b>Pin-No.</b>	<b>Couleur</b>
1	BN (Brun)
2	n.c.
3	BU (Bleu)
4	BK (Noir)

Connecteur	ESW 08S / ES 8A
Raccordement selon code couleurs	
<b>Code de commande</b> <b>ESW 08SH0200</b> 3 pôles 2 m PUR <b>ESW 08SH0500</b> 3 pôles 5 m PUR <b>ES 8A</b> 4 pôles 2 m PVC <b>ES 8A5</b> 4 pôles 5 m PVC	
- avec connecteur à cliquer - PUR, sans halogène	

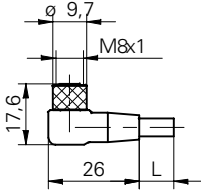
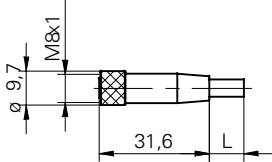
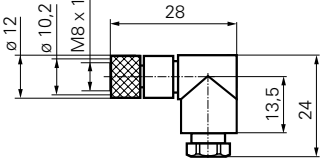
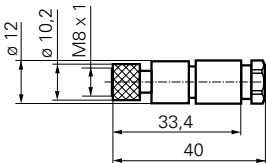
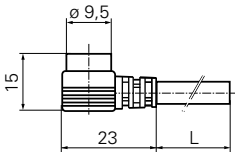

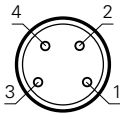
Connecteur	ESG 09S / ES 9A
Raccordement selon code couleurs	
<b>Code de commande</b> <b>ESG 09SH0200</b> 3 pôles 2 m PUR <b>ESG 09SH0500</b> 3 pôles 5 m PUR <b>ES 9A</b> 4 pôles 2 m PVC <b>ES 9A5</b> 4 pôles 5 m PVC	
- avec connecteur à cliquer - PUR, sans halogène	

Connecteur	ESW 31S
Raccordement selon code couleurs	
<b>Code de commande</b> <b>ESW 31SH0200</b> 3 pôles 2 m PUR <b>ESW 31SH0500</b> 3 pôles 5 m PUR <b>ESW 31SH1000</b> 3 pôles 10 m PUR	
- avec écrou d'adaptation - sans halogène	

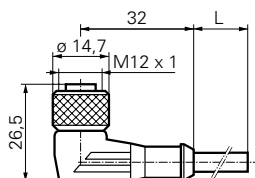
Connecteur	ESW 31A
Raccordement selon code couleurs	
<b>Code de commande</b> <b>ESW 31AH0200</b> 4 pôles 2 m PUR <b>ESW 31AH0500</b> 4 pôles 5 m PUR <b>ESW 31AH1000</b> 4 pôles 10 m PUR	
- avec connecteur à cliquer - sans halogène	

Connecteur	ESG 32S
Raccordement selon code couleurs	
<b>Code de commande</b> <b>ESG 32SH0200</b> 3 pôles 2 m PUR <b>ESG 32SH0500</b> 3 pôles 5 m PUR <b>ESG 32SH1000</b> 3 pôles 10 m PUR	
- avec connecteur à cliquer - sans halogène	

Connecteur	ESG 32A
Raccordement selon code couleurs	
<b>Code de commande</b> <b>ESG 32AH0200</b> 4 pôles 2 m PUR <b>ESG 32AH0500</b> 4 pôles 5 m PUR <b>ESG 32AH1000</b> 4 pôles 10 m PUR	
- avec connecteur à cliquer - sans halogène	

Connecteur ESW 31AP	Connecteur ESG 32AP	Connecteur ES 22 / ES 22A														
 <p>Raccordement selon code couleurs</p>	 <p>Raccordement selon code couleurs</p>															
<p><b>Code de commande</b>  <b>ESW 31AP0500G</b> 4 pôles 5 m PUR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blindé</li> <li>- blindage connecté à l'écrou d'adaptation</li> <li>- PUR, sans halogène</li> </ul>	<p><b>Code de commande</b>  <b>ESG 32AP0500G</b> 4 pôles 5 m PUR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blindé</li> <li>- blindage connecté à l'écrou d'adaptation</li> <li>- PUR, sans halogène</li> </ul>	<p><b>Code de commande</b>  <b>ES 22</b> 3 pôles  <b>ES 22A</b> 4 pôles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- possibilité de le confectionner soi-même</li> <li>- avec écrou d'adaptation</li> </ul>														
Connecteur ES 21 / ES 21A	Connecteur ES 30															
																
<p><b>Code de commande</b>  <b>ES 21</b> 3 pôles  <b>ES 21A</b> 4 pôles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- possibilité de le confectionner soi-même</li> <li>- avec écrou d'adaptation</li> </ul>	<p><b>Code de commande</b>  <b>ES 30.2</b> 2 pôles 2 m PVC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pour My-Com BS</li> <li>- avec connecteur à cliquer</li> </ul>															
Schéma de raccord. 3 pôles (M8)	Schéma de raccord. 4 pôles (M8)															
 <p>Vue sur les contacts</p>	 <p>Vue sur les contacts</p>															
<p><b>Pin-No. Couleur</b></p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>BN (Brun)</td></tr> <tr><td>3</td><td>BU (Bleu)</td></tr> <tr><td>4</td><td>BK (Noir)</td></tr> </table>	1	BN (Brun)	3	BU (Bleu)	4	BK (Noir)	<p><b>Pin-No. Couleur</b></p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>BN (Brun)</td></tr> <tr><td>2</td><td>WH (Blanc)</td></tr> <tr><td>3</td><td>BU (Bleu)</td></tr> <tr><td>4</td><td>BK (Noir)</td></tr> </table>	1	BN (Brun)	2	WH (Blanc)	3	BU (Bleu)	4	BK (Noir)	
1	BN (Brun)															
3	BU (Bleu)															
4	BK (Noir)															
1	BN (Brun)															
2	WH (Blanc)															
3	BU (Bleu)															
4	BK (Noir)															

## Connecteur ESW 33S



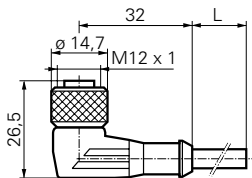
Raccordement selon code couleurs

### Code de commande

**ESW 33SH0200** 3 pôles 2 m PUR  
**ESW 33SH0500** 3 pôles 5 m PUR  
**ESW 33SH1000** 3 pôles 10 m PUR

- avec écrou d'adaptation  
 - sans halogène

## Connecteur ESW 33A



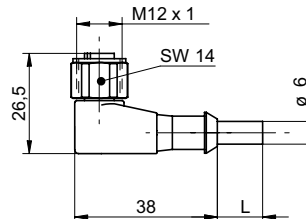
Raccordement selon code couleurs

### Code de commande

**ESW 33AH0200** 4 pôles 2 m PUR  
**ESW 33AH0500** 4 pôles 5 m PUR  
**ESW 33AH1000** 4 pôles 10 m PUR

- avec écrou d'adaptation  
 - sans halogène

## Connecteur ESW 33AF

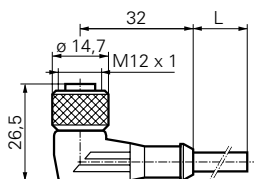


### Code de commande

**ESW 33AF0500** 4 pôles 5 m PVC

- avec écrou d'adaptation en acier inoxydable

## Connecteur ES 33C



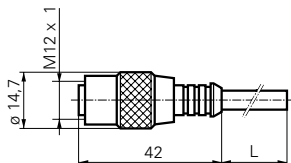
Raccordement selon code couleurs

### Code de commande

**ES 33CP2** 5 pôles 2 m PUR  
**ES 33CP5** 5 pôles 5 m PUR

- avec écrou d'adaptation

## Connecteur ESG 34S



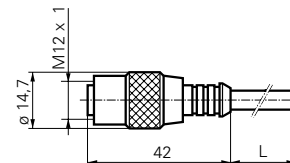
Raccordement selon code couleurs

### Code de commande

**ESG 34SH0200** 3 pôles 2 m PUR  
**ESG 34SH0500** 3 pôles 5 m PUR  
**ESG 34SH1000** 3 pôles 10 m PUR

- avec écrou d'adaptation  
 - sans halogène

## Connecteur ESG 34A



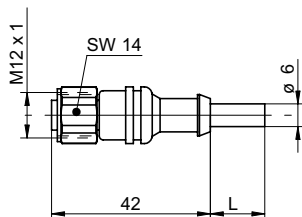
Raccordement selon code couleurs

### Code de commande

**ESG 34AH0200** 4 pôles 2 m PUR  
**ESG 34AH0500** 4 pôles 5 m PUR  
**ESG 34AH1000** 4 pôles 10 m PUR

- avec écrou d'adaptation  
 - sans halogène

## Connecteur ESG 34AF

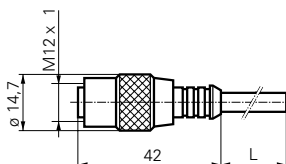


### Code de commande

**ESG 34AF0500** 4 pôles 5 m PVC

- avec écrou d'adaptation en acier inoxydable

## Connecteur ES 34C

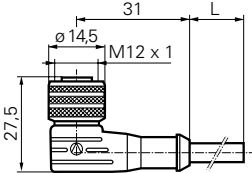
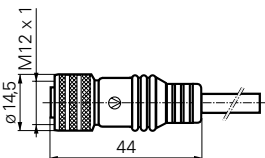
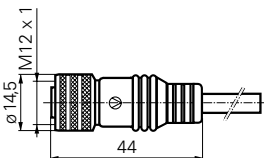
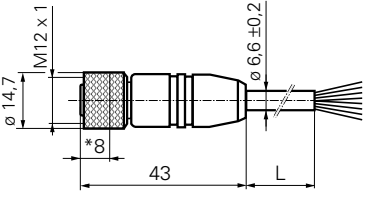
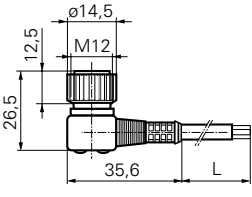
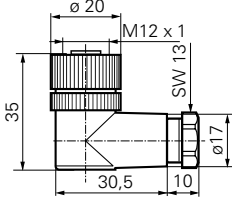
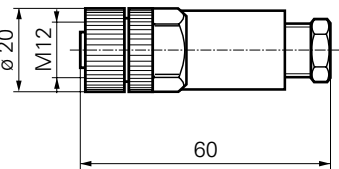
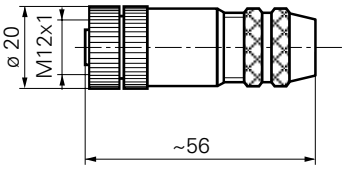


Raccordement selon code couleurs

### Code de commande

**ES 34CP2** 5 pôles 2 m PUR  
**ES 34CP5** 5 pôles 5 m PUR

- avec écrou d'adaptation

<b>Connecteur</b> <b>ES 33A</b>	<b>Connecteur</b> <b>ES 34A</b>	<b>Connecteur</b> <b>ES 34C</b>
 <p>Raccordement selon code couleurs</p>	 <p>Raccordement selon code couleurs</p>	 <p>Raccordement selon code couleurs</p>
<b>Code de commande</b> <b>ES 33AP2B</b> 4 pôles 2 m PUR <b>ES 33AP5B</b> 4 pôles 5 m PUR <b>ES 33AP10B</b> 4 pôles 10 m PUR  - blindé - blindage connecté à l'écrou d'adaptation	<b>Code de commande</b> <b>ES 34AP2B</b> 4 pôles 2 m PUR <b>ES 34AP5B</b> 4 pôles 5 m PUR <b>ES 34AP10B</b> 4 pôles 10 m PUR  - blindé - blindage connecté à l'écrou d'adaptation	<b>Code de commande</b> <b>ES 34CP2B</b> 5 pôles 2 m PUR <b>ES 34CP5B</b> 5 pôles 5 m PUR <b>ES 34CP10B</b> 5 pôles 10 m PUR  - blindé - blindage connecté à l'écrou d'adaptation
<b>Connecteur</b> <b>ESG 34F</b>	<b>Connecteur</b> <b>ES 4A</b>	<b>Connecteur</b> <b>ES 14 / ES 14C</b>
		
<b>Code de commande</b> <b>ESG 34FP0200B</b> 8 pôles 2 m PUR <b>ESG 34FP0500B</b> 8 pôles 5 m PUR  - blindé - blindage connecté à l'écrou d'adaptation	<b>Code de commande</b> <b>ES 4AP5L</b> PNP 4 pôles 5 m PUR <b>ES 4AN5L</b> NPN 4 pôles 5 m PUR  LED 1: +Vs LED 2: output 1	<b>Code de commande</b> <b>ES 14 PG7</b> 4 pôles <b>ES 14C PG7</b> 5 pôles  - possibilité de le confectionner soi-même - avec écrou d'adaptation
<b>Connecteur</b> <b>ES 18 / ES 18C</b>	<b>Connecteur</b> <b>M12 x 1</b>	<b>Indication</b>
		Manteau: Polyetherurethane TPU 11YH1  Résistant à la flamme selon: IEC 332-2  Isolation des conducteurs: sans halogène
<b>Code de commande</b> <b>ES 18 PG7</b> 4 pôles <b>ES 18C PG7</b> 5 pôles  - possibilité de le confectionner soi-même - avec écrou d'adaptation	<b>Code de commande</b> <b>135462</b> 5 pôles <b>146775</b> 8 pôles  - possibilité de le confectionner soi-même - le blindage peut être connecté à l'écrou d'adaptation (Condition: détecteurs avec sorti analogique)	<b>Connecteurs sans halogène</b>  - Fils de connection selon UL-Style 10493 - Sans PVC et sans halogène - Adapté pour chaînes porte-câbles



DETECTION ET AUTOMATISME  
17 rocade de la Croix St Georges  
77600 BUSSY ST GEORGES

01.64.66.90.00 - 01.64.66.98.01

## Schéma de raccord. 3 pôles (M 12)



Vue sur les contacts

Pin-No.	Couleur
1	BN (Brun)
2	n.c.
3	BU (Bleu)
4	BK (Noir)

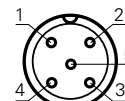
## Schéma de raccord. 4 pôles (M 12)



Vue sur les contacts

Pin-No.	Couleur
1	BN (Brun)
2	WH (Blanc)
3	BU (Bleu)
4	BK (Noir)

## Schéma de raccord. 5 pôles (M 12)



Vue sur les contacts

Pin-No.	Couleur
1	BN (Brun)
2	WH (Blanc)
3	BU (Bleu)
4	BK (Noir)
5	GY (Gris)

## Schéma de raccord. 8 pôles (M 12)

Pin-No.	Couleur
1	WH (Blanc)
2	BN (Brun)
3	GN (Vert)
4	YE (Jaune)
5	GY (Gris)
6	PK (Pink)
7	BU (Bleu)
8	RD (Rouge)