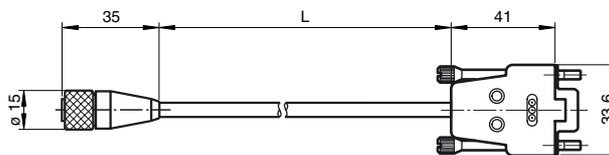




**Dimensions**



**Marque de commande**

**V19-G-0,5M-PUR-ABG-SUBD9**

Adaptateur M12 x 1 sur Sub-D, 8 pôles

**Caractéristiques**

- Insensibilité aux vibrations grâce à l'encliquetage mécanique
- Non halogéné
- Blindage posé sur l'écrou chapeau

**Fonction**

Câble d'adaptateur pour le remplacement direct d'une tête de lecture WCS3-... ou WCS3A-... avec interface SSI, par une tête de lecture WCS3B-... avec interface SSI.

Le câble d'adaptateur est prévu pour les têtes de lecture WCS3B avec l'option H (chauffage) et l'option S (édition de vitesse).

**Caractéristiques techniques**

**Caractéristiques générales**

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| nombre de pôles      | 8 + blindage       |
| Raccordement 1       | Connecteur femelle |
| Forme constructive 1 | droit              |
| Filetage 1           | M12                |
| Raccordement 2       | Connecteur mâle    |
| Forme constructive 2 | droit              |
| Filetage 2           | Sub-D              |

**Caractéristiques électriques**

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| Tension d'emploi         | max. 36 V c.c.               |
| Tension de claquage      | > 1500 V <sub>eff</sub> C.A. |
| Courant d'emploi         | max. 1,5 A                   |
| résistance de continuité | < 5 mΩ                       |

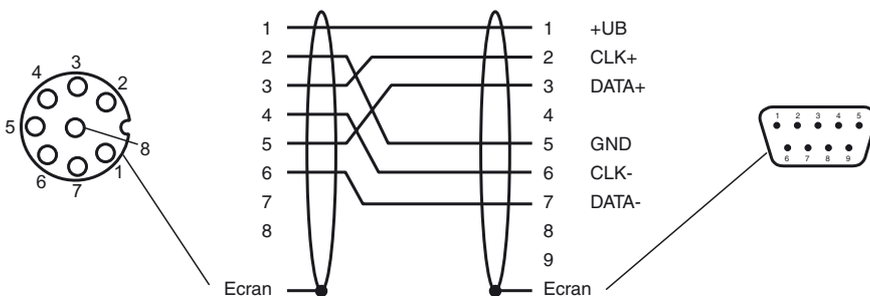
**Conditions environnementales**

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| Température ambiante | -25 ... 85 °C (248 ... 358 K) |
|----------------------|-------------------------------|

**Caractéristiques mécaniques**

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| diamètre de broche | 1 mm                     |
| Mode de protection | IP20                     |
| Matériau           |                          |
| contacts           | CuZn                     |
| surface de contact | Au                       |
| Poignée            | TPU                      |
| Câble              | PUR                      |
| écrou chapeau      | zinc moulé sous pression |
| Câble              | câblage fin, flexible    |
| Couleur            | noir                     |
| Fils               | 8 x 0,25 mm <sup>2</sup> |
| Longueur           | L 0,5 m                  |
| Masse              | 50 g                     |

**Raccordement électrique**



Date de publication: 2007-12-19 17:40 Date d'édition: 2008-01-21 200769\_FRA.xml