

**PB-DP SUB-D M12 180K OS****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

Des longueurs de câble particulières sont de plus en plus souvent nécessaires. Pour répondre à ce nouveau besoin, Weidmüller propose une large gamme de connecteurs enfichables pour la libre confection.

**Informations générales de commande**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Version    | SUB-D                      |
| Référence  | <a href="#">2119770000</a> |
| Type       | PB-DP SUB-D M12 180K OS    |
| GTIN (EAN) | 4050118425253              |
| Qté.       | 1 pièce(s)                 |

**PB-DP SUB-D M12 180K OS**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 14,8 mm | Profondeur (pouces) | 0,583 inch |
| Hauteur    | 58,2 mm | Hauteur (pouces)    | 2,291 inch |
| Largeur    | 33,6 mm | Largeur (pouces)    | 1,323 inch |
| Poids net  | 0,01 g  |                     |            |

**Températures**

|          |                                       |
|----------|---------------------------------------|
| Humidité | Max. 75% à +25°C, pas de condensation |
|----------|---------------------------------------|

**Conformité environnementale du produit**

|            |                |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001132    | ETIM 7.0    | EC001132    |
| ETIM 8.0    | EC001132    | ECLASS 9.0  | 27-44-03-02 |
| ECLASS 9.1  | 27-44-03-90 | ECLASS 10.0 | 27-44-03-02 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-03-02 | ECLASS 12.0 | 27-44-03-02 |

**Caractéristiques techniques pour connecteur SUB-D**

|                                    |                                 |                                  |   |
|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---|
| Angle de sortie                    | 180°                            | BUS, interface câble             | Connecteur mâle et femelle M12 codage B, broches 2 et 4 assignées |
| Connecteur enfichable, et brochage | Selon la spécification PROFIBUS | Cycles d'enfichage               | ≥ 200   |
| Degré de protection                | IP30                            | Humidité                         | Max. 75% à +25°C, pas de condensation                             |
| Interface BUS                      | D-Sub 9 pôles, Mâle             | Interface de programmation       | Non   |
| Matériau de base du boîtier        | ZnAl                            | Plage de températures du coffret | -20...+70 ° C   |
| Résistance de terminaison          | Non                             | Verrouillage                     | UNC4-40   |
| Vitesse de transmission            | 12 MBit/s                       |                                  |   |

**Agréments**

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

**Téléchargements**

|           |  |
|-----------|--|
| Catalogue | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochures | <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>        |