

## SEP 2T 2.5 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Informations générales de commande

|            |  |
|------------|--|
| Version    | Flasque de fermeture (bloc de jonction), 94.48 mm x 2.1 mm, bleu |
| Référence  | <a href="#">2913490000</a>                                       |
| Type       | SEP 2T 2.5 BL  |
| GTIN (EAN) | 4099986539068  |
| Qté.       | 20 pièce(s)  |

**SEP 2T 2.5 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |          |                     |            |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 44,6 mm  | Profondeur (pouces) | 1,756 inch |
| Hauteur    | 94,48 mm | Hauteur (pouces)    | 3,72 inch  |
| Largeur    | 2,1 mm   | Largeur (pouces)    | 0,083 inch |
| Poids net  | 3,335 g  |                     |            |

**Températures**

|  |        |  |        |
|--|--------|--|--------|
| Température d'utilisation permanente, min. | -60 °C | Température d'utilisation permanente, max. | 130 °C |
|--|--------|--|--------|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000886    | ETIM 7.0    | EC000886    |
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC000886    |
| ECLASS 9.1  | 27-14-11-33 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-33 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 |             |             |

**Autres caractéristiques techniques**

|             |     |
|-------------|-----|
| enclipsable | Oui |
|-------------|-----|

**Caractéristiques des matériaux**

|                                     |       |         |      |
|-------------------------------------|-------|---------|------|
| Matériau                            | Wemid | Couleur | bleu |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0   |         |      |

**Téléchargements**

|  |  |
|--|--|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a> |
| Données techniques                         | <a href="#">CAD data – STEP</a>                              |
| Catalogue                                  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                     |