

**STB 30.5 IH/BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

L'alvéole de test est utilisée pour connecter des périphériques de test avec une prise de raccordement mâle 4.0 standard. Selon le potentiel de l'application, différentes couleurs des alvéoles de test peuvent être sélectionnées pour un travail de maintenance rapide et facile.

**Informations générales de commande**

|            |  |
|------------|--|
| Version    | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur d'enfichage: 10 mm, Profondeur: 31.7 mm |
| Référence  | <a href="#">0341200000</a>   |
| Type       | STB 30.5 IH/BL   |
| GTIN (EAN) | 4008190044077  |
| Qté.       | 50 pièce(s)  |

## STB 30.5 IH/BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 31,7 mm | Profondeur (pouces) | 1,248 inch |
| Largeur    | 7,2     | Largeur (pouces)    | 0,283 inch |
| Diamètre   | 7,2 mm  | Poids net           | 2,5 g      |

## Températures

|  |                |  |        |
|--|----------------|--|--------|
| Température de stockage                    | -25 °C...55 °C | Température d'utilisation permanente, min. | -50 °C |
| Température d'utilisation permanente, max. | 100 °C         |  |        |

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |             |             |

## Autres caractéristiques techniques

|  |       |                 |       |
|--|-------|-----------------|-------|
| Type de fixation                       | Vissé | Type de montage | Vissé |
| Version à I#92épreuve de I#92explosion | Non   |                 |       |

## Caractéristiques des matériaux

|                                     |       |         |      |
|-------------------------------------|-------|---------|------|
| Matériau                            | PA 66 | Couleur | bleu |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2   |         |      |

## Caractéristiques du système

|         |                     |
|---------|---------------------|
| Version | pour rails profilés |
|---------|---------------------|

## Dimensions

|                        |        |                      |      |
|------------------------|--------|----------------------|------|
| Diamètre               | 7,2 mm | Longueur du filetage | 7 mm |
| Profondeur d'enfichage | 10 mm  |                      |      |

## Conformité environnementale du produit

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| REACH SVHC                             | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                   | dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea |
| Statut de conformité RoHS              | Conforme avec exemption              |
| Exemption RoHS (le cas échéant/connue) | 6c                                   |

## Agréments

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

### STB 30.5 IH/BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Données techniques        | <a href="#">CAD data – STEP</a>                 |
| Documentation utilisateur | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Catalogue                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |
| Brochures                 |   |