

STB 25 IH/RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Illustration du produit**

Adaptateurs de test et fiches de contrôle sont utilisés pour le raccordement électrique entre les blocs de jonction et l'équipement de tester. De cette façon, un contact électrique peut être établi à l'état filaire et les mesures peuvent être faites facilement.

Informations générales de commande

| | |
|-------------------------|--|
| Version | Alvéole de test (bloc de jonction), Profondeur d'enfichage: 13 mm, Profondeur: 30.5 mm |
| Référence | 0343300000 |
| Type | STB 25 IH/RT |
| GTIN (EAN) | 4008190034115 |
| Qté. | 50 Pièce |
| Statut de livraison | Cet article ne sera plus disponible à l'avenir. |
| Disponible jusqu'à | 2025-12-31T00:00:00+01:00 |
| Produit de remplacement | STB 21.6/IH/RT WTL6/3 |

STB 25 IH/RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 30.5 mm | Profondeur (pouces) | 1.2008 inch |
| Largeur | 7.2 mm | Largeur (pouces) | 0.2835 inch |
| Diamètre | 7.2 mm | Poids net | 4.28 g |

Températures

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

Conformité environnementale du produit

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

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |

Autres caractéristiques techniques

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

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|-------------------------------------|-------|---------|-------|
| Matériau de base | PA 66 | Couleur | Rouge |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2 | | |

Caractéristiques du système

Version pour rails profilés

Dimensions

| | | | |
|----------|--------|------------------------|-------|
| Diamètre | 7.2 mm | Profondeur d'enfichage | 13 mm |
|----------|--------|------------------------|-------|