

STB 25 IH/RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Câblage d'un transformateur de courant et de tension
Avec nos blocs de jonction de test sectionnables avec raccordement à vis et ressort, créez tous les circuits de convertisseurs essentiels pour une mesure sûre et perfectionnée du courant, de la tension et de la puissance.

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
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data**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'épreuve de l'explosion | 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 |
|----------|--------|------------------------|-------|