

BS 25 O.IH SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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 perfec-
tionnée du courant, de la tension et de la puissance.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Vis de fixation (bloc de jonction), 3.00 mm, Laiton, Profondeur: 28.7 mm, Largeur: 5.5 mm, Hauteur: 5.5 mm |
| Référence | 0334700000 |
| Type | BS 25 O.IH SAKT1 |
| GTIN (EAN) | 4008 1901 18839 |
| Qté. | 50 Pièce |

BS 25 O.IH SAKT1

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 28.7 mm | Profondeur (pouces) | 1.1299 inch |
| Hauteur | 5.5 mm | Hauteur (pouces) | 0.2165 inch |
| Largeur | 5.5 mm | Largeur (pouces) | 0.2165 inch |
| Diamètre | 5.5 mm | Poids net | 1.7 g |

Températures

| | | | |
|-------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température ambiante | -5 °C...40 °C |
|-------------------------|----------------|----------------------|---------------|

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

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

| | | | |
|------------------------|----------------|-----------------|-------|
| Instruction de montage | Montage direct | Type de montage | Vissé |
|------------------------|----------------|-----------------|-------|

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|------------------|--------|---------|-------|
| Matériau de base | Laiton | Couleur | beige |
|------------------|--------|---------|-------|

Caractéristiques du système

| | |
|---------|--|
| Version | pour connexions transversales ouvertes |
|---------|--|

Dimensions

| | | | |
|----------|--------|---|---------|
| Diamètre | 5.5 mm | Dimensions de filetage métrique, extérieure | 3.00 mm |
|----------|--------|---|---------|

Généralités

| | |
|------------------------|----------------|
| Instruction de montage | Montage direct |
|------------------------|----------------|