

EP 1 SAKG28/32 HP/TF/GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Figure similaire

Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts .

Informations générales de commande

| Série SAK, Plaque d'extrémité, jaune, 2 mm |
|--|
| <u>0205200000</u> |
| EP 1 SAKG28/32 HP/TF/GE |
| 4008190088675 |
| 10 pièce(s) |
| |



EP 1 SAKG28/32 HP/TF/GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

| - | - | | |
|-----|--------|------|-------|
| Dim | ension | s et | noids |
| | | | |

| Profondeur | 75,5 mm | Profondeur (pouces) | 2,972 inch |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Hauteur | 120 mm | Hauteur (pouces) | 4,724 inch |
| Largeur | 2 mm | Largeur (pouces) | 0,079 inch |
| Poids net | 25,7 g | | |

Températures

| Température de stockage | | Température d'utilisat | tion permanente. |
|------------------------------------|-------------|------------------------|------------------|
| , | -25 °C55 °C | min. | -50 °C |
| Température d'utilisation permanen | te, | | |
| max. | 100 °C | | |

Conformité environnementale du produit

| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 | SCIP | 8689236b-1c04-4b82-9d8d-177abb |
|------------|----------------|------|--------------------------------|
| | | | |

Classifications

| ETIM 6.0 | EC000886 | ETIM 7.0 | EC000886 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-33 |
| 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 |

Autres caractéristiques techniques

| enclipsable | Non |
|-------------|-----|
| | |

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques du système

| Version | Flasque de fermeture et plaque intermédiaire |
|---------|--|
| | |

Dimensions

| Décalage TS 32 | 60 mm |
|----------------|-------|

Agréments

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

Téléchargements

| Données techniques | <u>EPLAN</u> |
|---------------------------|--|
| Documentation utilisateur | <u>StorageConditionsTerminalBlocks</u> |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |