

**Accessoires
G 25/0.25A/M GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Illustration du produit**Klippon® Connect avec technologie de
raccordement à étrier**

La fiabilité élevée et la variété de conceptions des blocs de jonction avec raccordement à étrier facilitent la planification et optimisent la sécurité de fonctionnement. Klippon® Connect est une solution éprouvée qui répond à différentes exigences.

Informations générales de commande

| | |
|------------|----------------------------|
| Type | G 25/0.25A/M GE |
| Référence | 0546900000 |
| Version | Composants actifs, Fusible |
| GTIN (EAN) | 4008190097370 |
| Cdt. | 10 pièce(s) |

Fiche de données

Accessoires G 25/0.25A/M GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|--------|---------------------|------------|
| Largeur | 5 mm | Largeur (pouces) | 0,197 inch |
| Hauteur | 25 mm | Hauteur (pouces) | 0,984 inch |
| Profondeur | 5 mm | Profondeur (pouces) | 0,197 inch |
| Poids net | 1,19 g | | |

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Caractéristiques des matériaux

Couleur Gris clair

Caractéristiques du système

Version Accessoires pour fusibles

Caractéristiques nominales

| | | | |
|------------------|-------|-----------------|--------|
| Tension nominale | 250 V | Courant nominal | 0,25 A |
|------------------|-------|-----------------|--------|

Fusibles

| | | | |
|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| Caractéristiques | décalage temporaire moyen | Chute de tension | 375 mV |
| Couleur | Gris clair | Couleur de l'indicateur | jaune |
| Courant | 0,25 A | Courbe intégrale de fusion | 0,22 A ² s |
| Fusible | G-Si. 5 x 25 | Puissance de coupure nominale | 80 A |
| Puissance délivrée (à 1,5 In) | 0,2 W | Version | Accessoires pour fusibles |

Classifications

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000035 | ETIM 4.0 | EC000035 |
| ETIM 5.0 | EC000035 | ETIM 6.0 | EC000035 |
| UNSPSC | 30-21-18-14 | eClass 5.1 | 27-14-20-07 |
| eClass 6.2 | 27-14-20-07 | eClass 7.1 | 27-14-20-90 |
| eClass 8.1 | 27-14-20-90 | eClass 9.0 | 27-14-20-01 |
| eClass 9.1 | 27-14-20-01 | | |

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Brochure/Catalogue [CAT 1 TERM 16/17 EN](#)
 Données techniques [WSCAD](#)