

**Accessoires  
G 25/6.30A/F GN**

**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**

Figure similaire

**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 25/6.30A/F GN
Référence	<a href="#">0192900000</a>
Version	Composants actifs, Fusible
GTIN (EAN)	4008190135461
Cdt.	10 pièce(s)

## Fiche de données

### Accessoires G 25/6.30A/F GN

**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	1,4 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	6,3 A
------------------	-------	-----------------	-------

### Fusibles

Caractéristiques	rapide	Chute de tension	160 mV
Couleur	Gris clair	Couleur de l'indicateur	vert
Courant	6,3 A	Courbe intégrale de fusion	170 A <sup>2</sup> s
Fusible	G-Si. 5 x 25	Puissance de coupure nominale	1,5 kA
Puissance délivrée (à 1,5 In)	1,8 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](#)