

**Tillbehör  
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

**Produktillustration**

Avbildning liknande

**Klippon® Connect med klämygelteknik**

Den höga tillförlitligheten och designvariationen för plintarna med klämygelanslutning gör planeringen enklare och optimerar driftsäkerheten. Klippon® Connect erbjuder ett beprövat svar på en serie av olika krav.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	G 25/6.30A/F GN
Art.nr.	<a href="#">0192900000</a>
Artikelbeteckning	Aktiva komponenter, Säkring
GTIN (EAN)	4008190135461
Frp	10 Stück

**Tillbehör**  
**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

**Tekniska data****Mått och vikter**

Bredd	5 mm	Byggbredd (tum)	0,197 inch
Höjd	25 mm	Bygghöjd (tum)	0,984 inch
Djup	5 mm	Byggdjup (tum)	0,197 inch
Nettovikt	1,4 g		

**Environmental Product Compliance**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Märkdata**

Märkspänning	250 V	Märkström	6,3 A
--------------	-------	-----------	-------

**Materialdata**

Färgkod	ljusgrå
---------	---------

**Säkringsinsatser**

Egenskaper	snabb	Färgkod	ljusgrå
Indikatorns färg	grön	Märkbrytförmåga	1,5 kA
Säkringsinsats	G-Si. 5 x 25	Smältintegral	170 A <sup>2</sup> s
Spänningsfall	160 mV	Ström	6,3 A
Uteffekt (@ 1,5 In)	1,8 W	Utförande	Säkringstillbehör

**Systemparametrar**

Utförande	Säkringstillbehör
-----------	-------------------

**Klassificeringar**

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		

**Godkännanden**

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

**Downloads**

Användardokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Broschyr/Katalog	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Teknikuppgifter	<a href="#">WSCAD</a>