

### P 14/6 D01 GN SAKS4

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



En tant qu'accessoires pour notre large portefeuille de blocs de jonction à fusible de produit, nous offrons également les liens de fusible appropriés. La gamme comprend des fusibles de protection (fusibles pour courant faible) de 5x20 mm à 10x38 mm, des liaisons de fusible E 14 à E 18, ainsi que des fusibles automobiles et des disjoncteurs automatiques. Bagues de jauge pour le rond supports fusibles du portefeuille global.

#### Informations générales de commande

Version	Bague de calibrage pour fusible (bloc de jonction), Hauteur: 11 mm, Profondeur: 10.5 mm, Aluminium, vert
Référence	<a href="#">0328600000</a>
Type	P 14/6 D01 GN SAKS4
GTIN (EAN)	4008190004248
Qté.	50 Pièce

## Caractéristiques techniques

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensions et poids

Profondeur	10.5 mm	Profondeur (pouces)	0.4134 inch
Hauteur	11 mm	Hauteur (pouces)	0.4331 inch
Diamètre	12 mm	Poids net	0.33 g

### Températures

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
------------------------	----------------

### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Aluminium	Couleur	vert
------------------	-----------	---------	------

### Caractéristiques du système

Version	Elément fusible
---------	-----------------

### Caractéristiques nominales

Courant nominal	6 A
-----------------	-----

### Dimensions

Diamètre	12 mm
----------	-------

### Généralités

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