

## G 20/2.50A/F

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

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

### Illustration du produit



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 fusible du portefeuille global.

### Informations générales de commande

Version	Fusible pour courant faible, rapide, 2.5 A, G-Si. 5 x 20
Référence	<a href="#">043100000</a>
Type	G 20/2.50A/F
GTIN (EAN)	4008190085513
Qté.	10 Pièce

## G 20/2.50A/F

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	5 mm	Profondeur (pouces)	0.1968 inch
Hauteur	20 mm	Hauteur (pouces)	0.7874 inch
Largeur	5 mm	Largeur (pouces)	0.1968 inch
Poids net	0.88 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	EC002704	ETIM 9.0	EC002704
ETIM 10.0	EC002704	ECLASS 14.0	27-14-20-01
ECLASS 15.0	27-14-20-01		

## Caractéristiques des matériaux

Couleur	Gris clair
---------	------------

## Caractéristiques du système

Version	Accessoires pour fusibles
---------	---------------------------

## Caractéristiques nominales

Tension nominale	250 V	Courant nominal	2.5 A
------------------	-------	-----------------	-------