

## G 20/4.00A/F

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

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, 4 A, G-Si. 5 x 20 |
| Référence  | <a href="#">043120000</a>                              |
| Type       | G 20/4.00A/F   |
| GTIN (EAN) | 4008190022983  |
| Qté.       | 10 Pièce   |

## Caractéristiques techniques

### Agréments

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

### Dimensions et poids

|           |       |                  |             |
|-----------|-------|------------------|-------------|
| Hauteur   | 20 mm | Hauteur (pouces) | 0.7874 inch |
| Largeur   | 5 mm  | Largeur (pouces) | 0.1968 inch |
| Poids net | 1 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 | 4 A |
|------------------|-------|-----------------|-----|