

**E 14/6A GN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Figure similaire

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    | Composants actifs, Fusible |
|------------|----------------------------|
| Référence  | <a href="#">0328300000</a> |
| Type       | E 14/6A GN                 |
| GTIN (EAN) | 4008190002190              |
| Qté.       | 10 Pièce                   |

## E 14/6A GN

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

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

## Technical data

## Agréments

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

## Dimensions et poids

|           |       |
|-----------|-------|
| Poids net | 6.4 g |
|-----------|-------|

## Températures

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Température de stockage | Température de fonctionnement |
|-------------------------|-------------------------------|

## Conformité environnementale du produit

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme       |
| REACH SVHC                | Lead 7439-92-1 |

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000099    | ETIM 9.0    | EC000099    |
| ETIM 10.0   | EC000099    | ECLASS 14.0 | 27-14-20-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-20-04 |             |             |

## Caractéristiques des matériaux

|         |       |
|---------|-------|
| Couleur | beige |
|---------|-------|

## Caractéristiques du système

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

## Caractéristiques nominales

|                  |       |                 |     |
|------------------|-------|-----------------|-----|
| Tension nominale | 380 V | Courant nominal | 6 A |
|------------------|-------|-----------------|-----|