

## P 18/25 D02 GE SAKS5

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

www.weidmueller.com

### Illustration du produit



#### Figure similaire

Les anneaux de jauge sont utilisés pour protéger contre l'utilisation de tailles de fusible incorrectement sélectionnées. Ils sont simplement insérés dans la base de fusible respective et empêchent l'utilisation de fusibles plus grands.

#### Informations générales de commande

|            |  |
|------------|--|
| Version    | Accessoires, Calibre (disjoncteur automatique), 25 A |
| Référence  | <a href="#">0361900000</a>                           |
| Type       | P 18/25 D02 GE SAKS5                                 |
| GTIN (EAN) | 4008 190091101                                       |
| Qté.       | 50 pièce(s)  |

**P 18/25 D02 GE SAKS5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 10,5 mm | Profondeur (pouces) | 0,413 inch |
| Hauteur    | 11 mm   | Hauteur (pouces)    | 0,433 inch |
| Diamètre   | 16,6 mm | Poids net           | 0,56 g     |

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
| ETIM 8.0    | EC002848    | ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-11-92 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 |

**Autres caractéristiques techniques**

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

**Caractéristiques des matériaux**

|          |           |         |       |
|----------|-----------|---------|-------|
| Matériau | Aluminium | Couleur | jaune |
|----------|-----------|---------|-------|

**Caractéristiques du système**

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Version | Élément fusible |
|---------|-----------------|

**Caractéristiques nominales**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Courant nominal | 25 A |
|-----------------|------|

**Dimensions**

|          |         |
|----------|---------|
| Diamètre | 16,6 mm |
|----------|---------|

**Fusibles**

|         |                 |         |   |
|---------|-----------------|---------|---|
| Couleur | jaune           | Courant | 25 A                                      |
| Fusible | E18             | Type    | Bagues de calibrage pour inserts E18 25 A |
| Version | Élément fusible |         |   |

**Généralités**

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

**Agréments**

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

**Téléchargements**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Données techniques        | <a href="#">EPLAN_WSCAD</a>                     |
| Documentation utilisateur | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Catalogue                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |
| Brochures                 |   |