

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

# **WAP 2.5-10 OR**

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Illustration du produit







Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts .

#### Informations générales de commande

| Version    | Flasque de fermeture (bloc de jonction), Orange,<br>Hauteur: 56 mm, Largeur: 1.5 mm, V-0, Wemid |
|------------|---|
| Référence  | <u>1050060000</u>   |
| Туре       | WAP 2.5-10 OR   |
| GTIN (EAN) | 4008190406769   |
| Qté.       | 50 pièce(s)   |



# **WAP 2.5-10 OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

| ension | 3 G L | nuius |
|--------|-------|-------|

| Profondeur | 33,5 mm | Profondeur (pouces) | 1,319 inch |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Hauteur    | 56 mm   | Hauteur (pouces)    | 2,205 inch |
| Largeur    | 1,5 mm  | Largeur (pouces)    | 0,059 inch |
| Poids net  | 2,57 g  |                     |            |

### **Températures**

| Tamamánatura da ata akama          |             | Taman á notuma ellutilis ot | :               |
|------------------------------------|-------------|-----------------------------|-----------------|
| Température de stockage            |             | Température d'utilisat      | ion permanente, |
|                                    | -25 °C55 °C | min.                        | -60 °C          |
| Température d'utilisation permanen | te,         |                             |                 |
| max.                               | 130 °C      |                             |                 |

#### Classifications

| ETIM 6.0    | EC000886    | ETIM 7.0    | EC000886    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC000886    |
| ECLASS 9.1  | 27-14-11-33 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-33 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 |             |             |

#### Autres caractéristiques techniques

| Instruction de montage | Montage direct | enclipsable | Non |  |
|------------------------|----------------|-------------|-----|--|

# Caractéristiques des matériaux

| Matériau                             | Wemid | Couleur | Orange |
|--------------------------------------|-------|---------|--------|
| Classe d'inflammahilité selon III 94 | V-O   |         |        |

#### Caractéristiques du système

| Dimensions |                    |  |
|------------|--------------------|--|
| Version    | Plaque d'extrémité |  |
|            |                    |  |

# Décalage TS 35 66 mr

| 9 | - |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |

| instruction de montage | iviontage direct |  |
|------------------------|------------------|--|
|                        |                  |  |

# Conformité environnementale du produit

| REACH SVHC                | /                       |
|---------------------------|-------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |
|                           |                         |

# Agréments

Généralités

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



# **WAP 2.5-10 OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

# Téléchargements

| Agrément/Certificat/Document de |  |
|---------------------------------|--|
| conformité                      | Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Données techniques              | CAD data – STEP                              |
| Données techniques              | Zuken E3.S                                   |
| Documentation utilisateur       | <u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>       |
| Catalogue                       | Catalogues in PDF-format                     |