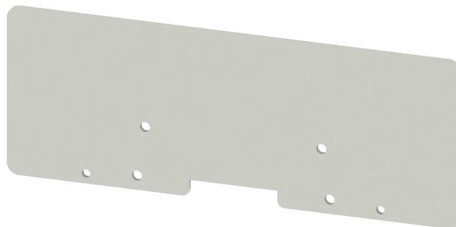


WTW WFF70**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Les plaques de séparation et les plaques d'extrémité sont des accessoires essentiels pour les blocs de jonction. Les plaques de séparation assurent la séparation optique et électrique des différents potentiels et groupes fonctionnels, augmentant la sécurité et assurant une structure claire à l'intérieur de l'armoire de commande. Les plaques d'extrémité ferment la rangée de bloc de jonction sur les côtés, protègent contre le contact avec des pièces sous tension et assurent une finition propre et stable. Les deux composants sont parfaitement adaptés aux séries de blocs de jonction Weidmüller respectives, contribuant ainsi à un câblage sûr, conforme et professionnel.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Blocs de jonction à tige, Séparateur, gris, 2 mm |
| Référence | 1067200000 |
| Type | WTW WFF70 |
| GTIN (EAN) | 4008190186210 |
| Qté. | 10 Pièce |

WTW WFF70

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

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

Dimensions et poids

| | | | |
|--------------------------|--------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 71 mm | Profondeur (pouces) | 2.7953 inch |
| Hauteur | 190 mm | Hauteur (pouces) | 7.4803 inch |
| Largeur | 2 mm | Largeur (pouces) | 0.0787 inch |
| Cote de fixation largeur | 2 mm | Poids net | 30.94 g |

Températures

| | | | |
|-------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | 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 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | |

Autres caractéristiques techniques

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

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|---------|------|-------------------------------------|-----|
| Couleur | gris | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 |
|---------|------|-------------------------------------|-----|

Caractéristiques du système

| | |
|---------|--|
| Version | Flasque de fermeture et plaque intermédiaire |
|---------|--|

Généralités

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