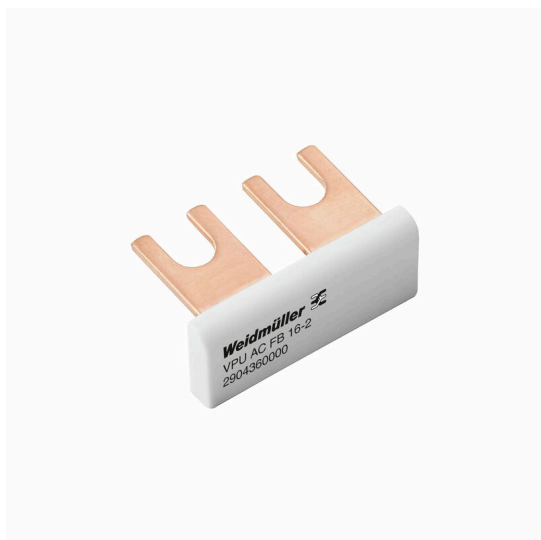


VPU AC FB 16-2

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

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

| | |
|------------|--------------------------------|
| Référence | 2904360000 |
| Type | VPU AC FB 16-2 |
| GTIN (EAN) | 4099986009769 |
| Qté. | 10 Pièce |

VPU AC FB 16-2

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 14.7 mm | Profondeur (pouces) | 0.5787 inch |
| Hauteur | 16.8 mm | Hauteur (pouces) | 0.6614 inch |
| Largeur | 108 mm | Largeur (pouces) | 4.252 inch |
| Poids net | 6.58 g | | |

Températures

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

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 | EC002496 | ETIM 9.0 | EC002496 |
| ETIM 10.0 | EC002496 | ECLASS 14.0 | 27-17-90-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-17-90-90 | | |

Caractéristiques nominales CEI / EN

| | |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 2 |
|-----------------|---|

Caractéristiques générales

| | |
|---------|------|
| Couleur | gris |
|---------|------|

Caractéristiques de raccordement

| | |
|---------------|----------|
| Pas en mm (P) | 17.80 mm |
|---------------|----------|

Généralités

| | | | |
|-----------------|---|---------|------|
| Nombre de pôles | 2 | Couleur | gris |
|-----------------|---|---------|------|