

VH 19/5/3.5 SAK4-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Figure similaire

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Série SAK, Douille prolongatrice, pour connexions transversales ouvertes, Nombre de pôles: 1 |
| Référence | 0285 100000 |
| Type | VH 19/5/3.5 SAK4-16 |
| GTIN (EAN) | 4008 190189297 |
| Qté. | 50 pièce(s) |

VH 19/5/3.5 SAK4-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 17,5 mm | Profondeur (pouces) | 0,689 inch |
| Hauteur | 5 mm | Hauteur (pouces) | 0,197 inch |
| Largeur | 5 mm | Largeur (pouces) | 0,197 inch |
| Poids net | 1,64 g | | |

Températures

| | |
|-------------------------|----------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C |
|-------------------------|----------------|

Conformité environnementale du produit

| | | | |
|------------|----------------|------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 | SCIP | 73c55621-8329-401d-bde2-7fd78e0e60e4 |
|------------|----------------|------|--------------------------------------|

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 | Type de fixation | Vissé |
| Version à I#92épreuve de I#92explosion | Non | | |

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|----------|-------|---------|------|
| Matériau | Cu Zn | Couleur | gris |
|----------|-------|---------|------|

Caractéristiques du système

| | |
|---------|--|
| Version | pour connexions transversales ouvertes |
|---------|--|

Connexions transversales

| | | | |
|-------------------------------------|---|------|-------------------------|
| Nombre des blocs de jonction pontés | 1 | Type | Connexion transversale@ |
|-------------------------------------|---|------|-------------------------|

Généralités

| | | | |
|------------------------|----------------|-----------------|---|
| Instruction de montage | Montage direct | Nombre de pôles | 1 |
|------------------------|----------------|-----------------|---|

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|---------------------------|---|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Documentation utilisateur | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Date de création 4 novembre 2022 10:42:23 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

2