

AP MCZ1.5 SW 1683

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

www.weidmueller.com

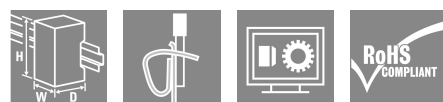
Illustration du produit

Figure similaire

Boîtier miniature ouvert au format bloc de jonction avec 5 raccordements à ressort. Une plaque de face-avant transparente et basculante sert au repérage et à l'accès aux potentiomètres et aux indicateurs d'état. Les 3 raccordements supérieurs peuvent être connectés transversalement avec les cavaliers enfichables. Une plaque de protection pour fermer le boîtier est également disponible.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Plaque d'extrémité, OMNIMATE Housing - TERMINALBOX noir, Plaque d'extrémité, Largeur: 1.5 mm |
| Référence | 1046410000 |
| Type | AP MCZ1.5 SW 1683 |
| GTIN (EAN) | 4032248782246 |
| Qté. | 50 Pièce |

AP MCZ1.5 SW 1683

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

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 55.85 mm | Profondeur (pouces) | 2.1988 inch |
| Hauteur | 91 mm | Hauteur (pouces) | 3.5827 inch |
| Largeur | 1.5 mm | Largeur (pouces) | 0.0591 inch |
| Longueur | 0 mm | Poids net | 6.12 g |

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 | EC001031 |
| ETIM 10.0 | EC001031 | ECLASS 14.0 | 27-19-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-06-02 | | |

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|--------------------------------------|------------|------------------------------|---------|
| Classe d'infiammabilità selon UL 94 | V-0 | Groupe de matériaux isolants | IIIa |
| Surface | non traité | Matériau de base | PA 66/6 |
| Indice de Poursuite Comparatif (CTI) | 600 ≤ CTI | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|-----------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------|
| Couleur | noir | Degré de protection | IP20 en condition installée |
| Barrette de liaison équipée | TS 35 | Tableau des couleurs (similaire) | RAL 9011 |
| Possibilité d'enrobage | Oui | | |

Propriétés d'assemblage

| | |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 5 |
|-----------------|---|

Propriétés du boîtier

| | |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 5 |
|-----------------|---|

AP MCZ1.5 SW 1683

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

www.weidmueller.com

Drawings**Dessin**