

AP MCZ1.5 GN 1670**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Illustration du produit**

Figure similaire

Boîtier miniature ouvert au format bloc de jonction avec 5 raccords 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 raccords 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 vert, Plaque d'extrémité, Largeur: 1.5 mm
Référence	1161290000
Type	AP MCZ1.5 GN 1670
GTIN (EAN)	4032248950355
Qté.	50 Pièce

AP MCZ1.5 GN 1670

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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	5.97 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'inflammabilité selon UL 94	V-0	Matériau isolant	PA 66/6
Groupe de matériaux isolants	I	Surface	non traité
Matériau de base	PA 66/6	Indice de Poursuite Comparatif (CTI)	600 ≤ CTI

Caractéristiques générales

Couleur	vert	Degré de protection	IP20 en condition installée
Barrette de liaison équipée	TS 35	Tableau des couleurs (similaire)	RAL 6032
Possibilité d'enrobage	Oui		

Propriétés d'assemblage

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

Propriétés du boîtier

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

Drawings

Dessin

