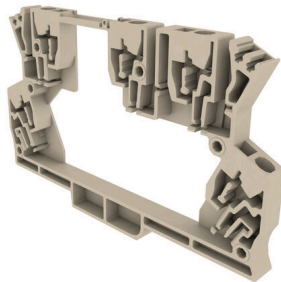


RA MCZ1.5 DKBG 1674

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

www.weidmueller.com



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	Cadres d'extension, OMNIMATE Housing - TERMINALBOX gris-beige, Cadres d'extension, Largeur: 8.5 mm
Référence	2224240000
Type	RA MCZ1.5 DKBG 1674
GTIN (EAN)	4032248126262
Qté.	25 Pièce

RA MCZ1.5 DKBG 1674

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	55.9 mm	Profondeur (pouces)	2.2008 inch
Hauteur	91 mm	Hauteur (pouces)	3.5827 inch
Largeur	8.5 mm	Largeur (pouces)	0.3346 inch
Poids net	8.61 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Humidité à la température de stockage	80 % d'humidité relative (pas de condensation)
Température de fonctionnement	-50 °C...120 °C	Température de pose	-25 °C...120 °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	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-06-04
ECLASS 15.0	27-19-06-04		

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques générales

Couleur	gris-beige	Degré de protection	IP20 en condition installée
Tableau des couleurs (similaire)		Possibilité d'enrobage	Oui

Forme boîtier - Configuration requise pour IN

Tolérance du contour des circuits imprimés	±0,1	Epaisseur du circuit imprimé	1 mm
Tolérance de l'épaisseur du circuit imprimé	±0,1 mm		

Options de personnalisation

Possibilité de découpes spécifiques aux clients	Non	Possibilité d'étiquetage spécifique au client	Non
Variante de couleur	Davantage sur demande		

Propriétés d'assemblage

Nombre de niveaux de raccordement	2	Nombre de circuits imprimés, max.	1
Courant permanent dans le connexion transversale	10 A	Courant permanent dans le connexion transversale/circuit imprimé	32 A

Caractéristiques techniques

Connexion transversale	Oui	Type de raccordement	Raccordement à ressort
Propriétés du boîtier			
Rabat pivotant à monter	Oui	Repérage intégrable	Oui
Courant permanent dans le connexion transversale	10 A	Connexion transversale	Oui
Nombre de niveaux de raccordement	2		

RA MCZ1.5 DKBG 1674

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

Dessins

www.weidmueller.com

Mounting with
8857560000 MCZ 5

