CH20M6 C BK 1819



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit









Le couvercle rabattable du boîtier CH20M offre des fonctions pratiques qui soutiennent votre application. Il peut être scellé, ce qui assure une sécurité et une protection supplémentaires de votre contenu. Vous disposez également d'une option d'impression sur la protection en utilisant l'impression par tampon pour afficher clairement des informations importantes ou des logos.

En outre, des repérages peuvent être utilisés pour appliquer des instructions spécifiques ou des repérages directement sur le couvercle.

Informations générales de commande

Version	Boîtier modulaire, OMNIMATE Housing - série CH2OM noir, transparent, Protection rabattable, Largeur: 6.1 mm
Référence	2418620000
Туре	CH20M6 C BK 1819
GTIN (EAN)	4032248899142
Qté.	50 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

CH20M6 C BK 1819



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
Pollo	0 1		
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Profondeur	6.8 mm	Due four de con (n. conses)	0.2677 inch
Hauteur	69.8 mm	Profondeur (pouces)	2.748 inch
	6.1 mm	Hauteur (pouces)	0.2402 inch
Largeur Poids net	0.65 g	Largeur (pouces)	0.2402 Inch
Conformité environnementale			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Classifications			
ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ETIM 10.0	EC001031
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0	27-19-06-03	ECLASS 14.0	27-19-06-03
ECLASS 15.0	27-19-06-03		
Caractéristiques des matérial	ıx		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Matériau isolant	PC
Groupe de matériaux isolants	IIIa	Surface	non traité
Matériau de base	Plastique	Indice de Poursuite Comparatif (CTI)	175 ≤ CTI <400
Caractéristiques générales			
Couleur	noir, transparent	Degré de protection	IP20 en condition installée
Tableau des couleurs (similaire)	RAL 9011, -	Possibilité d'enrobage	Non
Propriétés des composants			
Déverrouillage de sécurité	plombable	Repérage intégrable	Oui
Options de personnalisation		<u> </u>	
Possibilité de découpes spécifiques aux clients		Possibilité d'étiquetage spécifique au client	Oui
Processus de la commande client spécifique	Cf. directives dans la section téléchargements	Variantes de couleur	Davantage sur demande

Niveau du catalogue / Dessins

Weidmüller **₹**

CH20M6 C BK 1819

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

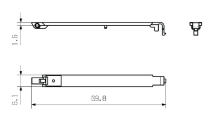
www.weidmueller.com

Dessins

Illustration du produit



Dessin coté



CH20M6 C BK 1819



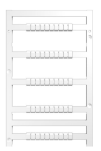
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



MultiFit est le système de repérage de Weidmüller employé pour d'autres fabricants de bornes. Comme le Dekafix de Weidmüller, les repérages MultiFit sont livrés imprimés et prêts à l'emploi (impression standard). Lors de la première utilisation du MultiFit, nous recommandons de faire un test avec des échantillons de repères sur les bornes utilisées.

- Un repère unique adapté à différentes marques de blocs de jonction
- Repères prêts à l'emploi avec impression en standard
- Marqueurs vierges pour l'impression avec le PrintJet CONNECT ou le Plotter
- Fourniture de repères imprimés personnalisés conformément aux données CAO ou aux demandes du client
- Un système de marquage pour toutes les applications. Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Type MF 5/7.5 MC NE WS Référence 1877680000

4032248468270

GTIN (EAN) 403224846827

Qté. 320 ST

Version

MultiFit, Terminal marker, 5 x 7.5 mm, Pas en mm (P): 7.50 Adels

RKW, Phoenix, blanc

Impression spéciale



MultiFit est le système de repérage de Weidmüller employé pour d'autres fabricants de bornes. Comme le Dekafix de Weidmüller, les repérages MultiFit sont livrés imprimés et prêts à l'emploi (impression standard). Lors de la première utilisation du MultiFit, nous recommandons de faire un test avec des échantillons de repères sur les bornes utilisées.

- Un repère unique adapté à différentes marques de blocs de jonction
- Repères prêts à l'emploi avec impression en standard
- Marqueurs vierges pour l'impression avec le PrintJet CONNECT ou le Plotter
- Fourniture de repères imprimés personnalisés conformément aux données CAO ou aux demandes du client
- Un système de marquage pour toutes les applications.Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Type MF 5/7.5 MC SDR \\
Référence 1877660000 \\
GTIN (EAN) 4032248468256 \\
F

MultiFit, Terminal marker, 5 x 7.5 mm, Pas en mm (P): 7.50 Adels

RKW, Phoenix, selon demande du client

Qté. 64 ST

Date de création 01.12.2025 06:32:46 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4