

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Indétachable: WM

Nos repères fermés et indétachables se montent sans avoir besoin d'outils supplémentaires. Le câble est simplement enfilé dans les ouvertures aux deux extrémités, avant que les câbles soient fixés en position. La tension intrinsèque du matériau maintient le repère en position. Les repères WM sont disponibles en quatre tailles pour des sections de conducteur allant de 0,25 mm² à 16 mm². Chaque taille est disponible en trois longueurs d'étiquettes et deux couleurs. Ceci vous offre l'assortiment adapté pour le repérage des conducteurs au quotidien, dans une armoire électrique.

Vos avantages avec MultiMark

- Gamme de produits compacte axée sur la pratique
- Impression et montage rapides
- Identification fiable de vos raccordements
- Propriétés des matériaux excellentes

Informations générales de commande

Version	WM, Repères de fils et de câbles, 3.5 - 5 mm, 23 x 6.4 mm, jaune
Référence	2006290000
Туре	WM 2/12 3.5-5.0 MM GE
GTIN (EAN)	4050118390483
Qté.	2 000 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-		_	
Dime	ensions	et	poids

Profondeur	0,5 mm	Profondeur (pouces)	0,02 inch
Hauteur	23 mm	Hauteur (pouces)	0,906 inch
Largeur	6,4 mm	Largeur (pouces)	0,252 inch
Poids net	0,137 g		

Températures

plage de température d'utilisation		Température d'utilisat	ion permanente,	
	-40150 °C	min.	-40	
Température d'utilisation perman	ente,			
max.	150			

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Couleur	jaune
Halogène	Non	Largeur	6,4 mm
Matériau	Polyester	Plage de température d'utilisation, max.	150 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Taille de plage de repérage	12 x 6.4 mm
Version	sans halogène	plage de température d'utilisation	-40150 °C

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	3.5 - 5 mm	Diamètre extérieur du conducteur	r, max. 5 mm
Diamètre extérieur du conducteur,	min. 3,5 mm	Halogène	Non
Hauteur de la zone de texte	6,4 mm	Largeur de la zone de texte	12 mm
Section de raccordement de cond	ucteur	Section de raccordement du cond	ducteur,
	2.5 - 4 mm ²	max.	4 mm ²
Section de raccordement du cond	ucteur,		
min.	2.5 mm ²		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/		

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	Zuken E3.S
Catalogue	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

THM MULTIMARK PLUS



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

Type MM PLUS ROLLER 110
Référence 2672590000
GTIN (EAN) 4050118708097
Qté. 1 pièce(s)

THM MMP



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

Type THM MMP ROLLER 115
Référence 1357420000
GTIN (EAN) 4050118160314
Qté. 1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Ruban encreur



Ruban de couleur

Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

Type RIBBON MM 76/360 SW

Référence <u>2005080000</u>

GTIN (EAN) 4050118389951

31IN (EAN) 405011638995

1 pièce(s)