WAD-FO 5 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





MultiMark

Avec MultiMark, vous avez à disposition un système de marquage rapide et fiable, permettant de réaliser facilement pratiquement tous les types de repérages. Connecteurs, conducteurs, câbles ou appareils – la famille de produits MultiMark offre une gamme de repérages pratique et bien organisée, compatible avec notre logiciel de configuration avancé M-Print® PRO, pour tous les domaines d'utilisation.

Vos avantages avec MultiMark

- Compatible avec les blocs de jonction modulaires Weidmüller
- Maintien ferme et impression durable
- Les bandes continues permettent de gagner du temps à l'installation
- Montage facile grâce à un matériau composite innovant
- Larges libellés pour une lisibilité optimale
- Grande flexibilité grâce à l'indépendance vis-à-vis du fabricant

Informations générales de commande

Version	Terminal marker, 5 x 33.3 mm, Weidmueller, blanc
Référence	<u>2969370000</u>
Туре	WAD-FO 5 MM WS
GTIN (EAN)	4099986783959
Qté.	250 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

WAD-FO 5 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			1
Profondeur	0.55 mm	Profondeur (pouces)	0.0217 inch
Hauteur	5 mm	Hauteur (pouces)	0.1968 inch
Largeur	33.3 mm	Largeur (pouces)	1.311 inch
Poids net	0.13 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 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Caractéristiques générales

Adhésif	Mousse PE avec adhésif acrylique	Version	autoadhésif
Largeur	33.3 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Plage de température d'utilisation, max30 °C		Plage de température d'utilisation, min.	80 °C
Couleur	blanc	Caractères imprimés	vierge
Application / fabricant	Weidmueller	Nombre par rouleau	250

Niveau du catalogue / Dessins

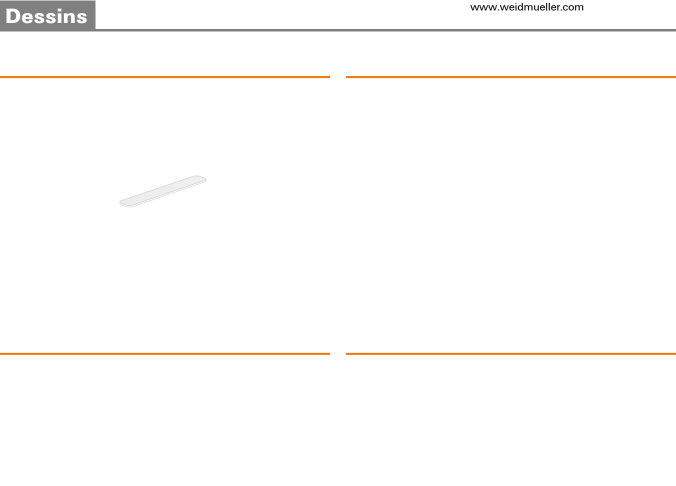
Fiche de données

WAD-FO 5 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany



Fiche de données

WAD-FO 5 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Ruban encreur



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 2005080000

GTIN (EAN) 4050118389951

Oté. 1 ST

Version Ink ribbon