

## WAD-FO 5 MM WS

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

[www.weidmueller.com](http://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
- Grandes 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	<a href="#">2969370000</a>
Type	WAD-FO 5 MM WS
GTIN (EAN)	4099986783959
Qté.	250 Pièce

## WAD-FO 5 MM WS

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

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 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	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, max.	-30 °C	Plage de température d'utilisation, min.	80 °C
Couleur	blanc	Caractères imprimés	vierge
Application / fabricant	Weidmueller	Nombre par rouleau	250

**WAD-FO 5 MM WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**



## WAD-FO 5 MM WS

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

## Accessoires

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### 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	Version	
Référence	<a href="#">2005080000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118389951		
Qté.	1 ST		