ESG 6/17 MM SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Longue durée de vie garantie : ESG

Les étiquettes multicolores et multi format disposent d'une couche d'adhésif puissant pour garantir le meilleur maintien possible sur la surface support. Le polyester laminé double résulte en un matériau de base très fin mais extrêmement résistant à la déchirure.

Vos avantages avec MultiMark

- Polyester laminé double
- Peut être utilisé avec les équipements de nombreux fabricants
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

Informations générales de commande

Version	ESG, Repérage d'équipements et appa- reillages, 6 x 17 mm, noir
Référence	<u>2005130000</u>
Туре	ESG 6/17 MM SW
GTIN (EAN)	4050118390612
Qté.	3000 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

ESG 6/17 MM SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Conforme

0.04 g

ROHS

Dimensions et poids				
Profondeur	0.1 mm	Profondeur (pouces)	0.0039 inch	
Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0.2362 inch	
Largeur	17 mm	Largeur (pouces)	0.6693 inch	

Températures

Poids net

plage de température d'utilisation -40...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 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Caractéristiques générales

Adhésif	Colle acrylate		
Version	autoadhésif, sans halogène		
Largeur	17 mm		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		
Plage de température d'utilisation, max.	120 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C		
Couleur	noir		
Halogène	Non		
Matériau de base	Polyester		
Caractères imprimés	sans		
Nombre de repérages par unité	Type de conditionnement	Rouleau d'étiquettes	
d'emballage	Nombre de repérages par combinaison	3000	
Agrément selon UL 969	Oui		
imprimante compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS		
Nombre de repérages par combinaison	1 Label reel = 3000 Device markers		
plage de température d'utilisation	-40120 °C		
Nombre par rouleau	3000		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





ESG 6/17 MM SW



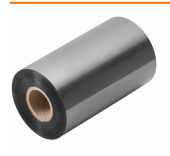
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 84/300 WS Référence 2005040000 GTIN (EAN)

4050118390025

1 ST

Version Ink ribbon

THM MULTIMARK



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

MULTIMARK ROLLER 115 Туре Version Référence 1357420000

GTIN (EAN) 4050118160314

1 ST

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 MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Version

Référence 2672590000 GTIN (EAN) 4050118708097

1 ST

Date de création 03.11.2025 02:32:34 MEZ

4 Niveau du catalogue / Dessins