Fiche de données

ELS 6/30 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







ELS

Les repères ELS sont des étiquettes enfichables non adhésives pour les repères de câbles WKM ou pour les supports de repérage de groupe Le polyester mat, fin, mais résistant à la déchirure permet un bon étiquetage et une lisibilité excellente. Associée aux étuis hydrofuges WKM, la solution garantit une identification des câbles particulièrement durable même dans les environnements agressifs.

Informations générales de commande

Version	ELS, Repérages d'inserts, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm,
	blanc
Référence	<u>2009980000</u>
Туре	ELS 6/30 MM WS
GTIN (EAN)	4050118396850
Qté.	3000 Pièce

ELS 6/30 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
NOTIS	Comornie		
Dimensions et poids			_
Profondeur	0.14 mm	Profondeur (pouces)	0.0055 inch
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1.1811 inch
Largeur	6 mm	Largeur (pouces)	0.2362 inch
Poids net	0.06 g		
Températures			
plage de température d'utilisation	-40150 °C		
Conformité environnemental	e 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	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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 27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02 27-28-11-02
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-28-11-02 27-28-11-02	ECLASS 14.0	21-28-11-02
	Z1-Z0-1 I-UZ		
Caractéristiques générales			
Type d'impression	vierge	Version	sans halogène
Largeur	6 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Plage de température d'utilisation, max		Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Couleur	blanc	Halogène	Non
Matériau de base	Polyester	Caractères imprimés	sans
imprimante compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	plage de température d'utilisation	-40150 °C

Repères de fils et de câbles

Nombre par rouleau

3000

Halogène Non	Section de raccordement du conducteur, 150 mm ²
	max.
Diamètre extérieur du conducteur, max. 115 mm	Diamètre extérieur du conducteur, min. 7 mm
Diamètre extérieur du conducteur 7 - 115 mm	Section de raccordement de conducteur 150 mm ²

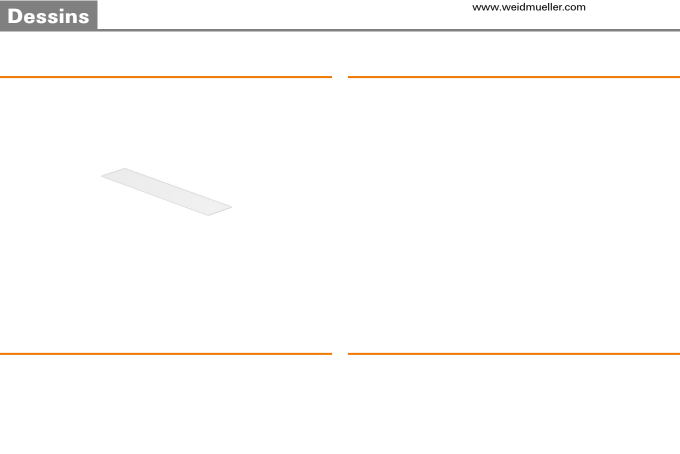
Fiche de données

ELS 6/30 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany



ELS 6/30 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

WKM pour étiquette à glisser



La poche transparente et sans halogène du WKM offre une protection exceptionnelle contre les influences environnementales. La fixation ferme par collier de serrage lui permet de s'adapter à pratiquement toutes les sections de conducteur.

Les étiquettes marquées au préalable sont simplement placées dans le support WKH et fixées avec la barrette de fermeture. Les repères de câbles WKM sont la solution idéale pour une efficacité maximale du repérage sur site. Les avantages de l'utilisation des repères de câbles WKM

- Les étiquettes en papier et polyester peuvent être imprimées individuellement avec une imprimante de bureau conventionnelle
- La conception robuste en association avec les étiquettes MultiCard ELS garantit une protection maximale contre les influences extérieures

Informations générales de commande

	Туре	WKM 8/30	Version	
	Référence	1631910000	WKM, Repères de fils et de câbles, 7 - 115 mm, 30 x 8 mm, Repères	
	GTIN (EAN)	4008190206666	de fils et de câbles, transparent	
	Qté.	50 ST		

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

	9		
Туре	RIBBON MM 110/360 SW	Version	
Référence	2005070000	Ink ribbon	
GTIN (EAN	4050118390049		
Qté.	1 ST		

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.

ELS 6/30 MM WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Informations générales de commande

Type MULTIMARK ROLLER 115 Version Référence 1357420000

GTIN (EAN) 4050118160314

Oté. 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 <u>2672590000</u> GTIN (EAN) 4050118708097

Qté. 1 ST