MEHA KP GE M-D-SPX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



- Fil souple ou rigide avec isolation PVC, Téflon (PTFE) et silicone
- Sans détérioration du fil grâce à la forme spéciale de la lame
- Pas de dispersion de fils individuels
- Couteaux pouvant être remplacés sans difficulté
- Tous les inserts pour un boîtier
- Les barres de guidage dans les cassettes de couteaux facilitent le positionnement correct du fil dans l'outil

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Jeu de couteaux
Référence	<u>9003600000</u>
Туре	MEHA KP GE M-D-SPX
GTIN (EAN)	4008190140274
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

MEHA KP GE M-D-SPX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

	-	_	
Dim	ensions	s et	poids

Profondeur	16 mm	Profondeur (pouces)	0.6299 inch
Hauteur	11.5 mm	Hauteur (pouces)	0.4528 inch
Largeur	26 mm	Largeur (pouces)	1.0236 inch
Longueur	26 mm	Longueur (pouces)	1.0236 inch
Poids net	3.68 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 9.0	21-04-92-37
ECLASS 9.1	21-04-48-90	ECLASS 10.0	21-04-92-37
ECLASS 11.0	21-04-48-91	ECLASS 12.0	21-04-48-91
ECLASS 13.0	21-04-48-91	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Jeu de couteaux pour	
	Mini-Duro-Stripax jusqu'à	
	AWG30 pour PTFE	

Outil à dénuder

Type de câble	Conducteur avec isolant spécial	Diamètre du conducteur max.	0.3 mm
Diamètre du conducteur min.	0.2 mm	Longueur de dénudage, maximale	7 mm
Diametre du conducteur min.	0.2 11111	Longueur de denddage, maximale	7 mm
Longueur de dénudage, minimale	3 mm	Couleur	jaune

Niveau du catalogue / Dessins