

MEHA OB/UN 62 SPX 3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



- Outils à dénuder avec réglage automatique
- Pour conducteurs souples et rigides
- Idéalement adapté aux secteurs de la construction de machines et d'installations, du ferroviaire, du trafic ferroviaire, de l'éolien, de la robotique, de la protection anti-explosion ainsi que de la marine, du offshore et de la construction navale
- Longueur de dénudage réglable par butée
- Ouverture automatique des mâchoires après dénudage
- Pas de dispersion des fils du conducteur
- Réglable pour différentes épaisseurs d'isolant
- Câbles à double isolation en deux étapes, sans réglage spécifique
- Système de coupe sans jeu avec rattrapage automatique
- Longue durée de vie
- Conception optimisée et ergonomique

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Support de couteaux
Référence	<u>9054030000</u>
Туре	MEHA OB/UN 62 SPX 3
GTIN (EAN)	4008190020156
Ωté.	1 pièce(s)



MEHA OB/UN 62 SPX 3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

21-04-92-37

21-04-48-91

21-04-48-91

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	11,2 mm	Profondeur (pouces)	0,441 inch
Hauteur	23 mm	Hauteur (pouces)	0,906 inch
Largeur	44,5 mm	Largeur (pouces)	1,752 inch
Poids net	5,98 g		
Classifications			
ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC001509 EC001509	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001509 EC001509

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

Conceténiesie		h
Caractéristiq	ues tec	nnıques

Description de l'article	Porte-couteau pour Stripax
	6

21-04-48-90

21-04-48-91

21-04-48-91

21-04-48-91

Outil à dénuder

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Couleur		Section de raccordement du conducteur,		
	noir	max.	6 mm ²	
Section de raccordeme	nt du conducteur,			
min.	0,08 mm ²			

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format