

ERME 162 SPX 4

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>1119040000</u>
Туре	ERME 16 ² SPX 4
GTIN (EAN)	4032248948437
Qté.	1 pièce(s)



ERME 162 SPX 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	11,2 mm	Profondeur (pouces)	0,441 inch
Hauteur	23 mm	Hauteur (pouces)	0,906 inch
Largeur	52 mm	Largeur (pouces)	2,047 inch
Poids net	20 g		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Classifications

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ECLASS 9.0	21-04-92-37
ECLASS 9.1	21-01-90-90	ECLASS 10.0	21-04-92-37
ECLASS 11.0	21-04-48-91	ECLASS 12.0	21-04-48-91

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Porte-couteau pour Stripax	
	16	

Outil à dénuder

Couleur		Section de raccordeme	ent du conducteur,	
	noir	max.	16 mm²	
Section de raccordement du conducteur,				
min.	6 mm ²			

Téléchargements

Données techniques	WSCAD	
Catalogue	Catalogues in PDF-format	
Brochures		