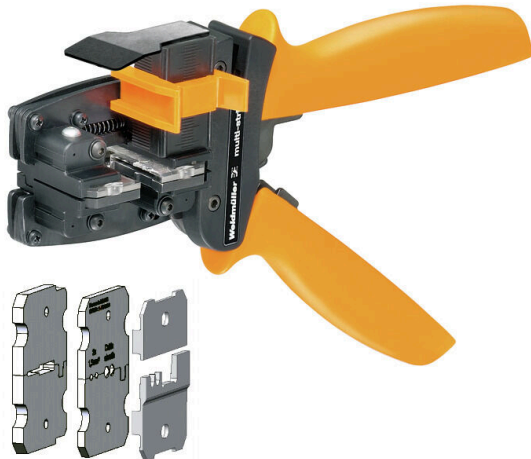


MULTI-STRIPAX ASI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



- Pour conducteurs souples et rigides avec isolant spécial
- Qualité de dénudage élevée pour applications industrielles (conforme aux exigences aéronautiques)
- La forme particulière de la lame permet le dénudage d'isolants et de gaines spéciaux
- Longueur de dénudage réglable par butée
- Grande flexibilité grâce à l'unité de dénudage amovible
- Grande précision de reproductibilité
- Sans détérioration des conducteurs
- Grande stabilité sur une longue durée de vie et grande fiabilité
- Fonction de coupe intégrée

Informations générales de commande

Version	Outils, Outil à dénuder et à couper
Référence	9202250000
Type	MULTI-STRIPAX ASI
GTIN (EAN)	4032248486199
Qté.	1 Pièce

MULTI-STRIPAX ASI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	40 mm	Profondeur (pouces)	1.5748 inch
Hauteur	85 mm	Hauteur (pouces)	3.3464 inch
Largeur	250 mm	Largeur (pouces)	9.8425 inch
Poids net	549 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Classifications

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Outil à dégainer et à couper pour câbles ASI
--------------------------	----------------------------------------------

Outil à dénuder

Type de câble	ASI-EPDM	Câble cuivre - souple, max.	6 mm ²
Section du conducteur (capacité de coupe)	6 mm ²	Coupe max. fils rigide	2.5 mm ²
Coupe max. fils souple	6 mm ²	Coupe max. câble plat	10,2 mm x 4 mm
Plage de dénudage AWG, max.	8 AWG	Plage de dénudage AWG, min.	16 AWG
Longueur de dénudage, minimale	2 mm	Section de raccordement du conducteur, 1,5 mm ² max.	

Dessins

Exemple d'utilisation



MULTI-STRIPAX ASI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Accessoires

www.weidmueller.com

Accessoires / pièces de rechange



- Pour conducteurs souples et rigides avec isolant spécial
- Qualité de dénudage élevée pour applications industrielles (conforme aux exigences aéronautiques)
- La forme particulière de la lame permet le dénudage d'isolants et de gaines spéciaux
- Longueur de dénudage réglable par butée
- Grande flexibilité grâce à l'unité de dénudage amovible
- Grande précision de reproductibilité
- Sans détérioration des conducteurs
- Grande stabilité sur une longue durée de vie et grande fiabilité
- Fonction de coupe intégrée

Informations générales de commande

Type	AIE M-SPX 0.25-1.5 S	Version
Référence	9204550000	Insert
GTIN (EAN)	4032248671090	
Qté.	1 ST	
Type	AIE M-SPX 1.5-6.0 S	Version
Référence	9204570000	Insert
GTIN (EAN)	4032248671113	
Qté.	1 ST	
Type	AIE MULTI-SPX 0.75-4 ² SL	Version
Référence	9203730000	Insert
GTIN (EAN)	4032248576449	
Qté.	1 ST	
Type	AIE MULTI-STRIPAX 16 SL	Version
Référence	9202270000	Insert
GTIN (EAN)	4032248486212	
Qté.	1 ST	
Type	AIE MULTI-STRIPAX 6-16	Version
Référence	9202260000	Insert
GTIN (EAN)	4032248486205	
Qté.	1 ST	
Type	AIE MULTI-STRIPAX ASI	Version
Référence	9202300000	Insert
GTIN (EAN)	4032248486250	
Qté.	1 ST	
Type	AIE MULTI-STRIPAX AWG	Version
Référence	9202280000	Insert
GTIN (EAN)	4032248486236	
Qté.	1 ST	
Type	AIE MULTI-STRIPAX GKWLW	Version
Référence	9205770000	Insert
GTIN (EAN)	4032248836291	
Qté.	1 ST	
Type	AIE MULTI-STRIPAX POF	Version
Référence	1212770000	Insert
GTIN (EAN)	4032248994434	
Qté.	1 ST	

MULTI-STRIPAX ASI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	AIE MULTI-STRIPAX PV	Version
Référence	1204280000	Insert
GTIN (EAN)	4032248987030	
Qté.	1 ST	
Type	ERAN MULTI-STRIPAX	Version
Référence	9203100000	Spare stop set
GTIN (EAN)	4032248538102	
Qté.	1 ST	
Type	ERME MULTI-STRIPAX	Version
Référence	9203070000	Spare cutting blade
GTIN (EAN)	4032248538096	
Qté.	1 ST	