

PRO CASE 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les ateliers et les usines préfèrent utiliser des assortiments d'outils bien organisés. Il en résulte un temps de recherche et de préparation minimum ce qui permet d'économiser de l'argent. Weidmüller tient compte de ces enseignements dans la composition de ses combinaisons de produits qui répondent parfaitement aux besoins des clients. Les kits de sertissage Weidmüller pour couper, dénuder, et sertir les embouts sont parfaitement adaptés au travail d'atelier.

Informations générales de commande

Version	Valise d'outillage équipée
Référence	2602270000
Type	PRO CASE 16
GTIN (EAN)	4050118613087
Qté.	1 Pièce

PRO CASE 16

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	170 mm	Profondeur (pouces)	6.6929 inch
Hauteur	400 mm	Hauteur (pouces)	15.748 inch
Largeur	480 mm	Largeur (pouces)	18.8976 inch
Poids net	6062 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Classifications

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Coffret d'outillage
--------------------------	---------------------

PRO CASE 16

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

Dessins

www.weidmueller.com



PRO CASE 16

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

www.weidmueller.com

Accessoires

non équipé



Les ateliers et les usines préfèrent utiliser des assortiments d'outils bien organisés. Il en résulte un temps de recherche et de préparation minimum ce qui permet d'économiser de l'argent. Weidmüller tient compte de ces enseignements dans la composition de ses combinaisons de produits qui répondent parfaitement aux besoins des clients. Les kits de sertissage Weidmüller pour couper, dénuder, et sertir les embouts sont parfaitement adaptés au travail d'atelier.

Informations générales de commande

Type	PRO CASE LEER	Version
Référence	9202470000	Caisses d'assortiment
GTIN (EAN)	4032248495788	
Qté.	1 ST	

Outils à couper



Outils à couper pour conducteurs jusqu'à 8 mm, 12 mm, 14 mm et 22 mm de diamètre extérieur. La géométrie de coupe spéciale assure une coupe nette et sans écrasement des conducteurs en cuivre et aluminium avec un effort physique minimum. En outre, les outils de coupe (KT 8 à KT 22) sont munis d'une protection isolante testée VDE et GS jusqu'à 1 000 V, conformément aux normes EN/CEI 60900.

Informations générales de commande

Type	KT 8	Version
Référence	9002650000	Outils à couper, Coupe-câble manipulable d'une seule main
GTIN (EAN)	4008190020163	
Qté.	1 ST	

Pincés combinées isolées VDE



Pour travailler sous tension il faut respecter des consignes de sécurité particulières et utiliser des outils conçus et testés à cet effet. Weidmüller propose aux utilisateurs toute une gamme de pincés qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pincés sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pincés ont été adaptées à la forme de la main. La main est ainsi mieux positionnée et les doigts ne sont pas serrés ce qui est moins fatigant.

Informations générales de commande

Type	KBZ 180	Version
Référence	9046290000	Pince
GTIN (EAN)	4032248356485	
Qté.	1 ST	

PRO CASE 16

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Pincés coupantes latérales isolées VDE



Pour travailler sous tension il faut respecter des consignes de sécurité particulières et utiliser des outils conçus et testés à cet effet. Weidmüller propose aux utilisateurs toute une gamme de pincés qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pincés sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pincés ont été adaptées à la forme de la main. La main est ainsi mieux positionnée et les doigts ne sont pas serrés ce qui est moins fatigant.

Informations générales de commande

Type	SE HD 180	Version	
Référence	9046330000		Pince coupante latérale
GTIN (EAN)	4032248357635		
Qté.	1 ST		

Pincés téléphoniques isolées VDE



Pour travailler sous tension il faut respecter des consignes de sécurité particulières et utiliser des outils conçus et testés à cet effet. Weidmüller propose aux utilisateurs toute une gamme de pincés qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pincés sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pincés ont été adaptées à la forme de la main. La main est ainsi mieux positionnée et les doigts ne sont pas serrés ce qui est moins fatigant.

Informations générales de commande

Type	FRZ S 160	Version	
Référence	9046370000		Pince
GTIN (EAN)	4032248357673		
Qté.	1 ST		

PRO CASE 16

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Outils



- 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

Type	STRIPAX	Version	
Référence	9005000000	Outils, Outil à dénuder et à couper	
GTIN (EAN)	4008190072506		
Qté.	1 ST		
Type	STRIPAX 16	Version	
Référence	9005610000	Outils, Outil à dénuder et à couper	
GTIN (EAN)	4008190183875		
Qté.	1 ST		
Type	AM 16	Version	
Référence	9204190000	Outils, Outils à dégainer	
GTIN (EAN)	4032248608133		
Qté.	1 ST		

Crimping tools



- Outils à sertir pour embouts nus et isolés
- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
 - Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre

Informations générales de commande

Type	PZ 6 ROTO L	Version	
Référence	1444050000	Presse, Outil de sertissage pour embouts, 0.14mm ² , 6mm ² , Sertissage trapézoïdal	
GTIN (EAN)	4050118248593		
Qté.	1 ST		
Type	PZ 16	Version	
Référence	9012600000	Presse, Outil de sertissage pour embouts, 6mm ² , 16mm ² , Sertissage à empreintes	
GTIN (EAN)	4008190035440		
Qté.	1 ST		

PRO CASE 16

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Jeux de tournevis



Tournevis isolés VDE Weidmüller SoftFinish electric pour intervention sur pièces sous tension jusqu'à 1000 V AC et 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Sécurité contrôlée "GS", testée unitairement. Lame en alliage chrome-vanadium-molybdène-acier de haute qualité, entièrement durcie, brunie.

Informations générales de commande

Type	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P...	Version	
Référence	2749580000	Outils de montage	
GTIN (EAN)	4050118896329		
Qté.	1 ST		

avec affichage LCD



La tâche principale d'un testeur de tension est de vérifier l'absence de tension. Un testeur de tension bipolaire est le seul instrument de test qui remplisse toutes les exigences en matière de sécurité du travail.

- Avec affichage LCD
- Conformément à la norme VDE,
- Tenue élevée aux tensions de pointe,
- Un testeur adapté à chaque application

Informations générales de commande

Type	VT DIGI PRO	Version	
Référence	9918870000	Outils de test, Testeur de tension bipolaire	
GTIN (EAN)	4032248405756		
Qté.	1 ST		

Testeur de tension sans contact



- Réagit à partir d'une distance de 4 mm
- Pas besoin de passage de courant grâce à un procédé capacitif
- L'emplacement d'une rupture de câble est détecté avec quelques mm de tolérance seulement
- Détecte les conducteurs sous tension dans les prises, les rouleaux de câble, les répartiteurs, etc.
- Indication : visuelle ainsi que visuelle et sonore
- fonction lampe de poche incluse avec le VT LCL

Informations générales de commande

Type	VT LCL	Version	
Référence	2436670000	Outils de test, Chercheur de câble	
GTIN (EAN)	4050118450033		
Qté.	1 ST		

PRO CASE 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Accessoires

www.weidmueller.com

Testeurs de continuité



Les boîtiers plastiques et entièrement isolés des testeurs de continuité résistent aux chocs et sont incassables ce qui leur permet d'être parfaitement adaptés à un usage quotidien dans des conditions sévères. La lampe de poche intégrée permet de trouver facilement et en toute sécurité les câbles défectueux. Le test de continuité peut être signalé par un signal lumineux ou sonore.

Informations générales de commande

Type	VT CTL	Version	
Référence	2436690000	Outils de test, Appareils de test	
GTIN (EAN)	4050118450040		
Qté.	1 ST		

Assortiments d'embouts isolés



Boîte remplie d'embouts isolés:

- Au code couleur Weidmüller
- Code couleur DIN

Informations générales de commande

Type	H-BOX 0,5-2,5QMM DIN	Version	
Référence	9025430000	Assortiment d'embouts, Boîte, Couleur: DIN	
GTIN (EAN)	4008190337162		
Qté.	1 ST		
Type	H-BOX 4,0-16,0QMM DIN	Version	
Référence	9025400000	Assortiment d'embouts, Boîte, Couleur: DIN	
GTIN (EAN)	4008190341596		
Qté.	1 ST		

Instruments de mesure



Les outils de précision de Weidmüller sont utilisés dans le monde entier.

Weidmüller assume cette responsabilité et offre des services complets.

Dans le cadre de leur utilisation quotidienne, les outils doivent garantir une qualité de travail constante même après de nombreux cycles d'utilisation. C'est pourquoi Weidmüller propose à ses clients un service de "Certification d'outils". Grâce à ce processus de test, Weidmüller se porte garant du fonctionnement et de la qualité de ses outils.

PRO CASE 16

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Informations générales de commande

Type	FLEXIMET 5 M	Version	
Référence	2534210000	Measuring tape	
GTIN (EAN)	4050118545975		
Qté.	1 ST		