

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com



Inspirés par les méthodes de management Lean et 5S, les inserts en mousse de Weidmüller garantissent un espace de travail efficace et bien rangé. Conçus selon un principe modulaire, ils offrent de nombreux avantages et peuvent être choisis selon des besoins spécifiques.

Informations générales de commande

Référence	2683720000
Type	TC INL BIG 1
GTIN (EAN)	4050118701838
Qté.	1 Pièce

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	447 mm	Profondeur (pouces)	17.5984 inch
Hauteur	50 mm	Hauteur (pouces)	1.9685 inch
Largeur	600 mm	Largeur (pouces)	23.622 inch
Poids net	3393.28 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	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ETIM 10.0	EC011819	ECLASS 14.0	21-07-04-12
ECLASS 15.0	21-07-04-12		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Mousse de protection universelle grande taille
--------------------------	--

Boîte à outils

Equipement	avec outils
------------	-------------

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Accessories

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 process de test, Weidmüller se porte garant du fonctionnement et de la qualité de ses outils.

Informations générales de commande

Type	FOLDING RULER	Version
Référence	2683990000	
GTIN (EAN)	4050118702040	
Qté.	1 ST	

Outil à couper et visser combiné « Swifty® CS »

Outil à couper/dénuder combiné Swifty® CS et Swifty® CS set pour couper sans sertissage et dénuder les câbles de cuivre rigides jusqu'à 1,5 mm² et souples jusqu'à 2,5 mm².



Informations générales de commande

Type	SWIFTY CS SET	Version
Référence	9006060000	Outil_couper-visser, Coupe-câble manipulable d'une seule main
GTIN (EAN)	4032248257638	
Qté.	1 ST	

Pinces 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 pinces qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pinces sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pinces 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.

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Accessories

Informations générales de commande

Type	FRZ S 200	Version
Référence	9046380000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248357697	
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	

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	

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Accessories

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 ,
GTIN (EAN)	4050118248593	Sertissage trapézoïdal
Qté.	1 ST	
Type	CTI 6	Version
Référence	9006120000	Presse, Pince à sertir les contacts, 0.5mm ² , 6mm ² , Sertissage ovale,
GTIN (EAN)	4008190044527	Sertissage double
Qté.	1 ST	

Pince coupante latérale électronique



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 pinces qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pinces sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pinces 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	SUPER CUT	Version
Référence	9205150000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248698950	
Qté.	1 ST	

Outils



Outils à dégainer pour câbles ronds avec isolant PVC

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Accessories

Informations générales de commande

Type	AM 16	Version
Référence	9204190000	Outils, Outils à dégainer
GTIN (EAN)	4032248608133	
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.

Informations générales de commande

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

Couteau



Weidmüller est un spécialiste du sectionnement des câbles cuivre et aluminium. La gamme des produits couvre aussi bien les pinces coupantes pour petites sections avec transmission directe de la force que les coupe-câbles pour les gros diamètres. L'entraînement mécanique et la forme particulière de la lame réduisent au minimum la force manuelle nécessaire. Avec sa large gamme de coupe-câbles, Weidmüller répond à tous les critères d'une préparation professionnelle des câbles.

Informations générales de commande

Type	SLICER 1K	Version
Référence	9918160000	Cutting blade
GTIN (EAN)	4032248371495	
Qté.	1 ST	

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Accessories

DMS PRO



Les tournevis dynamométrique Weidmüller ont une forme ergonomique et se prêtent bien de ce fait à une utilisation d'une seule main. Ils permettent de travailler sans fatigue dans toutes les directions de montage. Vous disposez en plus d'une limitation automatique du couple et d'une grande précision de reproductibilité.

Informations générales de commande

Type	DMS PRO	Version
Référence	1479120000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
Qté.	1 ST	
Type	AKKU DMS PRO	Version
Référence	1479110000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118348712	
Qté.	1 ST	

Tournevis pour vis à tête fendue coudé



Informations générales de commande

Type	SD TO 0,6X3,0	Version
Référence	2749560000	Tournevis, Largeur de la lame (B): 3 mm, longueur de la lame: 70 mm,
GTIN (EAN)	4050118895889	Epaisseur de la lame (A): 0.6 mm
Qté.	1 ST	

Embout E6,3 - fente



Emmanchement hexagonal 1/4" selon DIN 3126, forme E6,3 pour raccordement direct sur machine Embouts plats DIN 5264, emmanchement 1/4" E6,3 DIN 3126

TC INL BIG 1

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

Accessories

www.weidmueller.com

Informations générales de commande

Type	BIT E6,3 0,4X2,5X70	Version
Référence	2748900000	Insert de tournevis, Largeur de la lame (B): 2.5 mm, longueur de la lame: 70 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.4 mm
GTIN (EAN)	4050118894776	
Qté.	5 ST	
Type	BIT E6,3 0,6X3,5X70	Version
Référence	2748920000	Insert de tournevis, Largeur de la lame (B): 3.5 mm, longueur de la lame: 70 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118894790	
Qté.	5 ST	
Type	BIT E6,3 1,0X5,5X70	Version
Référence	2748940000	Insert de tournevis, Largeur de la lame (B): 5.5 mm, longueur de la lame: 70 mm, Epaisseur de la lame (A): 1 mm
GTIN (EAN)	4050118894813	
Qté.	5 ST	

Embutts E6,3 - cruciformes Pozidriv / Supadriv

Emmanchement hexagonal 1/4" selon DIN 3126, forme E6,3 pour raccordement direct sur machine Embouts cruciformes type Pozidrive PZ/DIN 5262, emmanchement 1/4" E6,3 DIN 3126



Informations générales de commande

Type	BIT E6,3 PZ1X70	Version
Référence	2748960000	Insert de tournevis, Largeur de la lame (B): 1 mm, longueur de la lame: 70 mm, Epaisseur de la lame (A): 1 mm, Taille de la lame pour vis à tête cruciforme: 1
GTIN (EAN)	4050118895155	
Qté.	5 ST	
Type	BIT E6,3 PZ2X70	Version
Référence	2748970000	Insert de tournevis, Largeur de la lame (B): 2 mm, longueur de la lame: 70 mm, Epaisseur de la lame (A): 2 mm, Taille de la lame pour vis à tête cruciforme: 2
GTIN (EAN)	4050118895162	
Qté.	5 ST	

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Accessories

Embouts E6,3 - Torx®



Les embouts Weidmüller sont des embouts standard, dont la qualité, la diversité de la gamme et les performances sont impressionnantes. Weidmüller garantit grâce à un process de durcissement piloté par ordinateur une qualité de production constante. La haute qualité du matériau de sortie permet d'atteindre des valeurs de couple qui vont bien au-delà de ce que prescrivent les normes DIN concernées :

- DIN 5261 pour embouts PH/PZ,
- DIN 5263 pour embouts pour vis à tête fendue,
- Norme Camcar pour embouts TORX. Ceci implique une durée de vie importante à des couples élevés et, de ce fait, des conditions idéales pour les travaux standard.
- Avantages du produit :
- Adapté pour tous les types de vis. Grâce à leur dureté de 59-61 HRC aussi bien adapté pour un fonctionnement manuel qu'automatique.
- Bonne tenue à l'usure d'où durée de vie élevée.
- Adaptation idéale aux vis DIN pour usure minimum et transmission optimale du couple.
- Fabrication et production sur la base de critères de qualité professionnelle élevée et constante selon les normes ISO en vigueur.

Informations générales de commande

Type	BIT E6,3 T15 X 70	Version
Référence	2749000000	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118895193	
Qté.	5 ST	
Type	BIT E6,3 T20 X 70	Version
Référence	2749010000	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118895308	
Qté.	5 ST	
Type	BIT E6,3 T40 X 70	Version
Référence	2749020000	Insert de tournevis
GTIN (EAN)	4050118895315	
Qté.	5 ST	