

**KT 8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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**

Version	Outils à couper, Coupe-câble manipulable d'une seule main
Référence	<a href="#">9002650000</a>
Type	KT 8
GTIN (EAN)	4008190020163
Qté.	1 pièce(s)

## KT 8

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	30 mm	Profondeur (pouces)	1,181 inch
Hauteur	65,5 mm	Hauteur (pouces)	2,579 inch
Largeur	185 mm	Largeur (pouces)	7,283 inch
Poids net	183,12 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ECLASS 9.0	21-04-47-01	ECLASS 9.1	21-04-37-06
ECLASS 10.0	21-04-47-01	ECLASS 11.0	21-04-47-01
ECLASS 12.0	21-04-47-01	ECLASS 13.0	21-04-47-01

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Outil de découpe jusqu'à 8 mm de diamètre extérieur	Version	mécanique à une main
--------------------------	---	---------	----------------------

## Outils à couper

Câble aluminium - multibrin, max. Ø	9 mm	Câble aluminium multibrin, max (mm <sup>2</sup> )	35 mm <sup>2</sup>
Câble aluminium multibrin, max. (AWG)	2 AWG	Câble cuivre - multibrin, max.	35 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - multibrin, max. (AWG)	2 AWG	Câble cuivre - rigide, max.	50 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - rigide, max. (AWG)	1 AWG	Câble cuivre - souple, max.	25 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - souple, max. (AWG)	4 AWG	Câble cuivre, max. Ø	9 mm
Câble en aluminium mono-filaire max. (mm <sup>2</sup> )	50 mm <sup>2</sup>	Câbles informatiques/téléphonique/de commande, max. Ø	8 mm

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

## Agréments

Agréments



## Téléchargements


Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">Manufacturer's Declaration - Cable cutters</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data - STEP</a>
Notification de modification produit	<a href="#">Technische Änderung für KT 8, KT 12, KT 14; KT 22</a> <a href="#">Technical change to KT 8, KT 12, KT 14; KT 22</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	


## KT 8


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


[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dessins

 max. 8 mm

 max. 16 mm<sup>2</sup>

 max. 16 mm<sup>2</sup>

 max. 16 mm<sup>2</sup>

suggested cross-section range/  
Empfohlener Querschnittsbereich

## Exemple d'utilisation

