

## CUTTER 20 A

**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	Cutting tool for one-hand operation
Référence	<a href="#">9040140000</a>
Type	CUTTER 20 A
GTIN (EAN)	4008190467098
Qté.	1 Pièce

## CUTTER 20 A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	31 mm	Profondeur (pouces)	1.2205 inch
Hauteur	71.5 mm	Hauteur (pouces)	2.815 inch
Largeur	245 mm	Largeur (pouces)	9.6456 inch
Poids net	443.7 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	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Coupe-câble jusqu'à diamètre de câble de 20mm	Version	mécanique à une main
--------------------------	---	---------	----------------------

## Outils à couper

Câble cuivre - rigide, max. (AWG)	3 AWG	Câble cuivre - rigide, max.	25 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - souple, max. (AWG)	3/0 AWG	Câble cuivre - souple, max.	95 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - multibrin, max. (AWG)	1 AWG	Câble cuivre - multibrin, max.	50 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre, max. Ø	22 mm	Câbles informatiques/téléphonique/de commande, max. Ø	22 mm
Câble en aluminium mono-filaire max. (mm <sup>2</sup> )	50 mm <sup>2</sup>	Câble aluminium multibrin, max. (AWG)	2/0 AWG
Câble aluminium multibrin, max (mm <sup>2</sup> )	70 mm <sup>2</sup>	Câble aluminium - multibrin, max. Ø	22 mm