

**CUTTER 20 A****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	Coupe-câble manipulable d'une seule main
Référence	<a href="#">9040140000</a>
Type	CUTTER 20 A
GTIN (EAN)	4008190467098
Qté.	1 pièce(s)

## CUTTER 20 A

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	31 mm	Profondeur (pouces)	1,22 inch
Hauteur	71,5 mm	Hauteur (pouces)	2,815 inch
Largeur	245 mm	Largeur (pouces)	9,646 inch
Poids net	443,7 g		

### Classifications

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	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	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 aluminium - multibrin, max. Ø	22 mm	Câble aluminium multibrin, max (mm <sup>2</sup> )	70 mm <sup>2</sup>
Câble aluminium multibrin, max. (AWG)	2/0 AWG	Câble cuivre - multibrin, max.	50 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - multibrin, max. (AWG)	1 AWG	Câble cuivre - rigide, max.	25 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - rigide, max. (AWG)	3 AWG	Câble cuivre - souple, max.	95 mm <sup>2</sup>
Câble cuivre - souple, max. (AWG)	3/0 AWG	Câble cuivre, max. Ø	22 mm
Câble en aluminium mono-filaire max. (mm <sup>2</sup> )	50 mm <sup>2</sup>	Câbles informatiques/téléphonique/de commande, max. Ø	22 mm

### Conformité environnementale du produit

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

### Téléchargements

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--