

**KT 40****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Schneidwerkzeuge in Ratschenausführung. Geeignet zum quetschfreien Schneiden von Kupfer- und Aluminiumleitern. Geringe Handkräfte auf Grund der optimalen Hebelübersetzung und einem technisch ausgereiften Exenterantrieb.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Schneidwerkzeuge
Best.-Nr.	<a href="#">2993490000</a>
Typ	KT 40

## KT 40

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	37 mm	Tiefe (inch)	1,457 inch
Höhe	85 mm	Höhe (inch)	3,346 inch
Breite	305 mm	Breite (inch)	12,008 inch

### Schneidwerkzeuge

Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. (kcmil)	500 kcmil	Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. (mm <sup>2</sup> )	300 mm <sup>2</sup>
Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. Ø	40 mm	Kupferkabel - feindrähtig, max.	300 mm <sup>2</sup>
Kupferkabel - feindrähtig, max. (kcmil)	500 kcmil	Kupferkabel - mehrdrähtig, max.	300 mm <sup>2</sup>
Kupferkabel, max. Ø	40 mm		

### Klassifikationen

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	21-04-90-11
ECLASS 10.0	21-04-47-01	ECLASS 11.0	21-04-47-01
ECLASS 12.0	21-04-47-01	ECLASS 13.0	21044701

### Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)

**KT 50****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Schneidwerkzeuge in Ratschenausführung. Geeignet zum quetschfreien Schneiden von Kupfer- und Aluminiumleitern. Geringe Handkräfte auf Grund der optimalen Hebelübersetzung und einem technisch ausgereiften Exenterantrieb.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Schneidwerkzeuge
Best.-Nr.	<a href="#">2993500000</a>
Typ	KT 50

## KT 50

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	40 mm	Tiefe (inch)	1,575 inch
Höhe	110 mm	Höhe (inch)	4,331 inch
Breite	345 mm	Breite (inch)	13,583 inch

### Schneidwerkzeuge

Aluminium Sektorleitung	4 x 70 SE	Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. (kcmil)	800 kcmil
Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. (mm <sup>2</sup> )	400 mm <sup>2</sup>	Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. Ø	50 mm
Kupfer Sektorleitung	3 x 70 SM	Kupferkabel - feindrähtig, max.	400 mm <sup>2</sup>
Kupferkabel - feindrähtig, max. (kcmil)	800 kcmil	Kupferkabel - mehrdrähtig, max.	400 mm <sup>2</sup>
Kupferkabel, max. Ø	50 mm		

### Klassifikationen

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	21-04-90-11
ECLASS 10.0	21-04-47-01	ECLASS 11.0	21-04-47-01
ECLASS 12.0	21-04-47-01	ECLASS 13.0	21044701

### Downloads

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)