

**CTN 25 D4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Pinze crimpatrici per giunti non isolati  
capicorda prerullati, capicorda tubiformi, capicorda a pun-  
tale, giunti paralleli e in serie

- cricchetto di sicurezza per una crimpatura di qualità
- possibilità di sbloccaggio in caso di manovre errate

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Utensile di compressione, Pinza crimpatrice per contatti, 10mm <sup>2</sup> , 25mm <sup>2</sup> , Crimpatura dentellata
N. d'ordine	<a href="#">9006220000</a>
Tipo	CTN 25 D4
GTIN (EAN)	4008190198633
CPZ	1 Pieza

## CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Larghezza	250 mm	Larghezza (pollici)	9.8425 inch
Peso netto	653.78 g		

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

## Dati tecnici

Descrizione articolo	Pinza crimpatrice per connettori non isolati da 10-25 mm <sup>2</sup>	Versione	meccanico, senza matrici intercambiabili
----------------------	---	----------	--

## Dati utensile di crimpatura

Sezione del terminale, max.	25 mm <sup>2</sup>	Giunti in CU, rullati, max.	25 mm <sup>2</sup>
Giunti in CU, rullati, min.	10 mm <sup>2</sup>	Tipo/profilo di crimpatura	Crimpatura dentellata

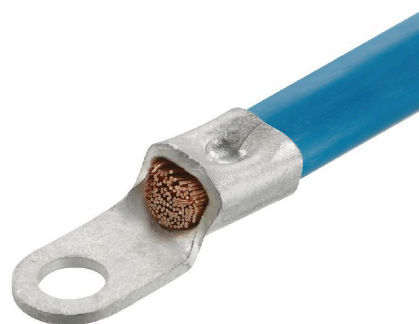
## Descrizione contatto

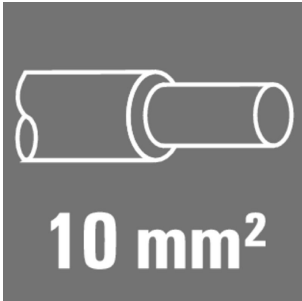
Tipo di contatto	Senza isolamento	Sezione del conduttore max. AWG	AWG 4
Sezione del conduttore min. AWG	AWG 8	Area di crimpatura , max.	25 mm <sup>2</sup>
Area di crimpatura , min.	10 mm <sup>2</sup>		

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

**Disegni**



10 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KQN-M4/-10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494010000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303810	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M5/-10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494020000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303681	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M6/-10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494030000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303483	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M8/-10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494040000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303803	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M10/-10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494050000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303711	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M12/-10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494060000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304008	
CPZ	100 ST	

16 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KQN-M5/-16	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494070000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303650	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M6/-16	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494080000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303636	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M8/-16	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494090000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303742	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M10/-16	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494100000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303728	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQN-M12/-16	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494110000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303773	
CPZ	100 ST	

25 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KQN-M5/-25	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494120000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303827	
CPZ	50 ST	
Tipo	KQN-M6/-25	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494130000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303858	
CPZ	50 ST	
Tipo	KQN-M8/-25	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494140000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303872	
CPZ	50 ST	
Tipo	KQN-M10/-25	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494150000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303865	
CPZ	50 ST	

## CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	KQN-M12/-25	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1494160000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303902	
CPZ	50 ST	
Tipo	KQN-M16/-25	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1493490000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303148	
CPZ	50 ST	

10 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KQNG-M5/-10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1492680000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302479	
CPZ	100 ST	
Tipo	KQNG-M6/-10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1492690000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302394	
CPZ	100 ST	

16 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KQNG-M6/-16	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1492700000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302493	
CPZ	50 ST	
Tipo	KQNG-M8/-16	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1492710000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302677	
CPZ	50 ST	

## CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

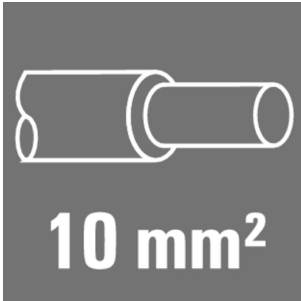
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

10 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KSN/-10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1492780000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302806		
CPZ	100 ST		

16 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KSN/-16	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1492790000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302745		
CPZ	100 ST		

25 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KSN/-25	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1492800000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302592		
CPZ	50 ST		

## CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

10 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VPLN/-10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1492890000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> , Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118302561		
CPZ	100 ST		

16 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VPLN/-16	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1492900000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> , Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118302714		
CPZ	100 ST		

25 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VPLN/-25	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1492910000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> , Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118302646		
CPZ	100 ST		



## CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

10 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1493030000</a>	Spine piatte, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup> , Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118302776		
CPZ	100 ST		

16 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/16	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1493040000</a>	Spine piatte, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup> , Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118302981		
CPZ	100 ST		

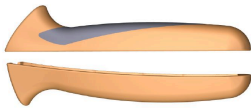
25 mm<sup>2</sup>

L'uso di giunti isolati garantisce agli utilizzatori una qualità uniforme del collegamento elettrico nel lungo periodo.

- Ampia gamma di capicorda e connettori isolati e non
- Capicorda tubiformi conformi agli standard attuali del mercato (Euroserie)
- Capicorda a compressione secondo DIN 46235
- Capicorda in lamiera di metallo secondo DIN 46234
- Capicorda ad anello isolati secondo DIN 46237
- Capicorda a puntale isolati secondo DIN 46231

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VSTN/25	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1493050000</a>	Spine piatte, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup> , Nessuno	
GTIN (EAN)	4050118302783		
CPZ	100 ST		

**Ricambi**

Dopo la spellatura un'estremità del cavo può essere crimpata con i relativi contatti o terminali. La crimpatura realizza un collegamento sicuro fra conduttore e contatto ed ha sostituito nel modo più ampio il metodo della saldatura. Il termine "crimpare" definisce la realizzazione di un collegamento omogeneo, non separabile, tra conduttore ed elemento di collegamento. Ciò si ottiene esclusivamente con l'impiego di utensili di precisione. Il risultato è un collegamento elettricamente e meccanicamente sicuro e affidabile. Weidmüller offre una vasta gamma di utensili meccanici di crimpatura. Il cricchetto di sicurezza integrato, con possibilità di sbloccaggio, garantisce una qualità ottimale della lavorazione. I collegamenti realizzati con gli utensili di crimpatura Weidmüller rispondono alle norme e prescrizioni internazionali.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	ERTE GRIFFE CTO	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1121010000</a>	Utensile di compressione, Ricambio
GTIN (EAN)	4032248902118	
CPZ	1 ST	