

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Pressverktyg för oisolerad skarvhylsa
rullade kabelskor, rörkabelskor, stiftkabelskor, parallell-
och seriekontakter

- Tvångsspärr garanterar kvalitetscrimp
- Upplåsningmöjlighet vid eventuell felmanövrering

Allmänna beställningsdata

Utförande	Crimpverktyg, Crimpverktyg för kontakter, 10mm ² , 25mm ² , Indent-crimptång
Art.nr.	9006220000
Typ	CTN 25 D4
GTIN (EAN)	4008190198633
Förp.	1 items

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Bredd	250 mm	Byggbredd (tum)	9.8425 inch
Nettovikt	653.78 g		

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Påverkas ej		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012		

Tekniska data

Artikelbeskrivning	Crimpverktyg för ej isolerade skarvhylsor 10-25 mm ²	Utförande	mekanisk, utan utbytbara insatser
--------------------	---	-----------	-----------------------------------

Kontaktbeskrivning

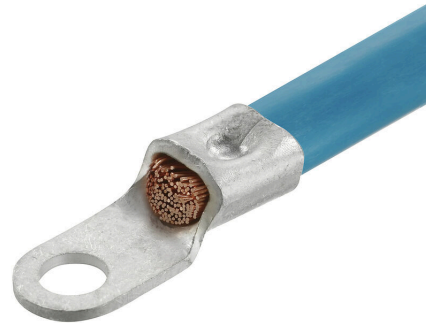
Kontakttyp	ej. isol. förbindelse	Ledararea max. AWG	AWG 4
Ledararea min. AWG	AWG 8	Crimp-område, max.	25 mm ²
Crimp-område, min	10 mm ²		

verktygsdata – kontaktpressning

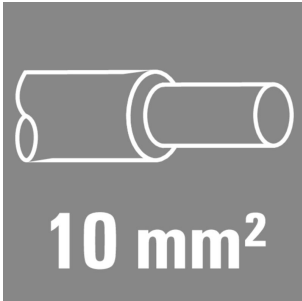
Ändhysarea, max.	25 mm ²	CU-kontakt (rullad), max.	25 mm ²
CU-kontakt (rullad), min.	10 mm ²	Crimpart/-profil	Indent-crimptång

Klassificeringar

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		



Tillbehör

10 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	KQN-M4/-10	Utförande
Art.nr.	1494010000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303810	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M5/-10	Utförande
Art.nr.	1494020000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303681	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M6/-10	Utförande
Art.nr.	1494030000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303483	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M8/-10	Utförande
Art.nr.	1494040000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303803	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M10/-10	Utförande
Art.nr.	1494050000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303711	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M12/-10	Utförande
Art.nr.	1494060000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304008	
Förp.	100 ST	

16 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

CTN 25 D4

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	KQN-M5/-16	Utförande
Art.nr.	1494070000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303650	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M6/-16	Utförande
Art.nr.	1494080000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303636	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M8/-16	Utförande
Art.nr.	1494090000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303742	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M10/-16	Utförande
Art.nr.	1494100000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303728	
Förp.	100 ST	
Typ	KQN-M12/-16	Utförande
Art.nr.	1494110000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303773	
Förp.	100 ST	

25 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	KQN-M5/-25	Utförande
Art.nr.	1494120000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303827	
Förp.	50 ST	
Typ	KQN-M6/-25	Utförande
Art.nr.	1494130000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303858	
Förp.	50 ST	
Typ	KQN-M8/-25	Utförande
Art.nr.	1494140000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303872	
Förp.	50 ST	
Typ	KQN-M10/-25	Utförande
Art.nr.	1494150000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303865	
Förp.	50 ST	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	KQN-M12/-25	Utförande
Art.nr.	1494160000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303902	
Förp.	50 ST	
Typ	KQN-M16/-25	Utförande
Art.nr.	1493490000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303148	
Förp.	50 ST	

10 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	KQNG-M5/-10	Utförande
Art.nr.	1492680000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302479	
Förp.	100 ST	
Typ	KQNG-M6/-10	Utförande
Art.nr.	1492690000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302394	
Förp.	100 ST	

16 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	KQNG-M6/-16	Utförande
Art.nr.	1492700000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302493	
Förp.	50 ST	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	KQNG-M8/-16	Utförande
Art.nr.	1492710000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302677	
Förp.	50 ST	

10 mm²



Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	KSN/-10	Utförande
Art.nr.	1492780000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302806	
Förp.	100 ST	

16 mm²



Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	KSN/-16	Utförande
Art.nr.	1492790000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302745	
Förp.	100 ST	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

25 mm²25 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	KSN/-25	Utförande
Art.nr.	1492800000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302592	
Förp.	50 ST	

10 mm²10 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	VPLN/-10	Utförande
Art.nr.	1492890000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ² , 10 mm ² , Ingen
GTIN (EAN)	4050118302561	
Förp.	100 ST	

16 mm²16 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	VPLN/-16	Utförande
Art.nr.	1492900000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ² , 16 mm ² , Ingen
GTIN (EAN)	4050118302714	
Förp.	100 ST	

25 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	VPLN/-25	Utförande
Art.nr.	1492910000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ² , 25 mm ² , Ingen
GTIN (EAN)	4050118302646	
Förp.	100 ST	

10 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	VSTN/10	Utförande
Art.nr.	1493030000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ² , 10 mm ² , Ingen
GTIN (EAN)	4050118302776	
Förp.	100 ST	

Tillbehör

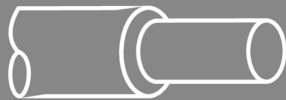
16 mm²16 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	VSTN/16	Utförande
Art.nr.	1493040000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ² , 16 mm ² , Ingen
GTIN (EAN)	4050118302981	
Förp.	100 ST	

25 mm²25 mm²

Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Typ	VSTN/25	Utförande
Art.nr.	1493050000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ² , 25 mm ² , Ingen
GTIN (EAN)	4050118302783	
Förp.	100 ST	

Tillbehör

Reservdelar



Efter avisoleringen kan en kabelände crimpas med motsvarande kontakter eller ändhylsor. Crimningen är en säker anslutning mellan ledare och kontakt och har i stor utsträckning ersatt lödmetoden. Crimpning innebär att det skapas en homogen, ej losstagbar koppling mellan ledare och förbindelselement. Anslutningen skapas uteslutande av högklassiga precisionsverktyg. Resultatet är en elektriskt och mekaniskt säker och tillförlitlig anslutning. Weidmüller erbjuder ett brett produktsortiment med mekaniska Crimpverktyg. Integrerade returspärr med frikopplingsmöjlighet säkerställer en optimal bearbetningskvalitet. Crimpanslutningar, som görs med Weidmüllers verktyg uppfyller internationella normer och föreskrifter.

Allmänna beställningsdata

Typ	ERTE GRIFFE CTO	Utförande
Art.nr.	1121010000	Crimpverktyg, Reservdel
GTIN (EAN)	4032248902118	
Förp.	1 ST	