

CTN 25 D5**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 , Sexkantig crimptång
Art.nr.	9006230000
Typ	CTN 25 D5
GTIN (EAN)	4008190198459
Förp.	1 items

CTN 25 D5

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	645.78 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 (rörkabelskor)	Utförande	mekanisk, utan utbytbara insatser
--------------------	--	-----------	-----------------------------------

Kontaktbeskrivning

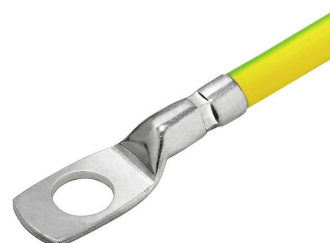
Kontakttyp	ej. isol. förbindelse	Ledararea max. AWG	AWG 4
Ledararea min. AWG	AWG 8	Crimp-område, max.	25 mm ²
Crimp-område, min	10 mm ²		

verktygsdata – kontaktpressning

Ändhysarea, max.	25 mm ²	Crimpart/-profil	Sexkantig 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 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	KP-M5/-10	Utförande
Art.nr.	1497870000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307252	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M6/-10	Utförande
Art.nr.	1497880000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307283	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M8/-10	Utförande
Art.nr.	1497890000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307573	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M10/-10	Utförande
Art.nr.	1497910000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307276	
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

Allmänna beställningsdata

Typ	KP-M5/-16	Utförande
Art.nr.	1497920000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307542	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M6/-16	Utförande
Art.nr.	1497930000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307290	
Förp.	100 ST	

CTN 25 D5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	KP-M8/-16	Utförande
Art.nr.	1497940000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307269	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M10/-16	Utförande
Art.nr.	1497950000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307450	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M12/-16	Utförande
Art.nr.	1497960000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307436	
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	KP-M6/-25	Utförande
Art.nr.	1497970000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307412	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M8/-25	Utförande
Art.nr.	1497980000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307528	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M10/-25	Utförande
Art.nr.	1497990000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307535	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M12/-25	Utförande
Art.nr.	1498000000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307504	
Förp.	100 ST	
Typ	KP-M16/-25	Utförande
Art.nr.	1498010000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307443	
Förp.	100 ST	

Tillbehör

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	KWPN-M6/-10 90	Utförande
Art.nr.	1497420000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307023	
Förp.	100 ST	
Typ	KWPN-M8/-10 90	Utförande
Art.nr.	1497430000	Flatstiftsanslutningar, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306927	
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

Allmänna beställningsdata

Typ	KWPN-M6/-16 90	Utförande
Art.nr.	1497440000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306644	
Förp.	100 ST	
Typ	KWPN-M8/-16 90	Utförande
Art.nr.	1497450000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306873	
Förp.	100 ST	
Typ	KWPN-M10/-16 90	Utförande
Art.nr.	1497470000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307016	
Förp.	100 ST	
Typ	KWPN-M12/-16 90	Utförande
Art.nr.	1497480000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306866	
Förp.	100 ST	

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	KWPN-M6/-25 90	Utförande
Art.nr.	1497490000	Flatstiftsanslutningar,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306668	
Förp.	100 ST	
Typ	KWPN-M8/-25 90	Utförande
Art.nr.	1497510000	Flatstiftsanslutningar,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306972	
Förp.	100 ST	
Typ	KWPN-M10/-25 90	Utförande
Art.nr.	1497520000	Flatstiftsanslutningar,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306989	
Förp.	100 ST	
Typ	KWPN-M12/-25 90	Utförande
Art.nr.	1497530000	Flatstiftsanslutningar,25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307108	
Förp.	100 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	VPN/-10	Utförande
Art.nr.	1498620000	Flatstiftsanslutningar,10 mm ² ,10 mm ² ,Ingen
GTIN (EAN)	4050118308136	
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	VPN/-16	Utförande
Art.nr.	1498630000	Flatstiftsanslutningar, 16 mm ² , 16 mm ² , Ingen
GTIN (EAN)	4050118307856	
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	VPN/-25	Utförande
Art.nr.	1498640000	Flatstiftsanslutningar, 25 mm ² , 25 mm ² , Ingen
GTIN (EAN)	4050118308013	
Förp.	100 ST	

Tillbehör

Reservdelar



Efter avisoleringen kan en kabelände crimpas med motsvarande kontakter eller ändhylsor. Crimpringen 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	