

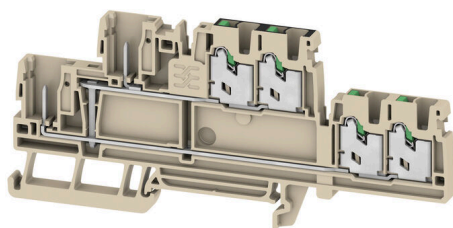
**SPGTB 2.5 2T VL 6C/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Vissa applikationer kräver att en jackbar, modulär lösning blir mer fintrådig eller underlättar montagen. Där kompletta funktionella enheter måste förabriceras eller ersätts krävs modulär och fintrådig anslutningsteknik. Vår jackbara plintar kan snabbt bestyckas och är fullständigt fabrikstestade.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Jackbar plint, SNAP IN, mörkbeige, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal anslutningar: 6, Antal våningar: 2, TS 35
Art.nr.	<a href="#">3096160000</a>
Typ	SPGTB 2.5 2T VL 6C/2
GTIN (EAN)	4099987120913
Förp.	50 items

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



## Mått och vikter

Djup	52 mm	Byggdjup (tum)	2.0472 inch
Höjd	115 mm	Bygghöjd (tum)	4.5275 inch
Bredd	5.1 mm	Byggbredd (tum)	0.2008 inch
Nettovikt	20.68 g		

## Temperaturer

Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C
---------------------------------	--------	---------------------------------	--------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänt

Ledardiameter, AWG, max	AWG 14	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 22
Normer	IEC 60947-7-1	Montageskena obestyckad	TS 35

## Klämbara ledare (Märkanslutning)

Tolkdorn enligt 60 947-1	A2	Ledardiameter, AWG, max	AWG 14
Anslutningsriktning	övre	Avisoleringslängd	10 mm
Anslutningstyp	SNAP IN	Antal anslutningar	6
Anslutningsområde, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Anslutningsområde, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Klingmått	6 x 3,5 mm	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 22
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, fintrådig, max.	4 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådig, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea, flertrådig, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Anslutningsarea, flertrådig, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Ledararea, entrådig, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Ledararea, entrådig, min.	0.34 mm <sup>2</sup>

## Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningstyp, ytterligare anslutning	SNAP IN
--	---------

## Märkdata

Märkarea	2.5 mm <sup>2</sup>	Märkspänning	800 V
Märkspänning DC	800 V	Märkström	24 A
Strömm med max. ledare	24 A	Normer	IEC 60947-7-1
Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	1.33 mΩ	Märkstötspänning	8 kV
Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	0.77 mW	Nedsmutningsgrad	3

**Tekniska data**

www.weidmueller.com

**Materialdata**

Grundläggande material	Wemid	Färgkod	mörkbeige
Färg manöverelement	grön	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0

**Systemparametrar**

Ändplatta krävs	Ja	Antal potentialer	1
Antal våningar	2	Antal klämställen per våning	3
Nivåer internt överkopplade	Ja	PE-anslutning	Nej
Montageskena obestyckad	TS 35	N-Funktion	Nej
PE-Funktion	Nej	PEN-Funktion	Nej

**Ytterligare tekniska data**

Öppna sidor	höger	rastbar	Ja
Montagesätt	TS 35	explosionstestat utförande	Nej
Monteringstyp	TS 35		

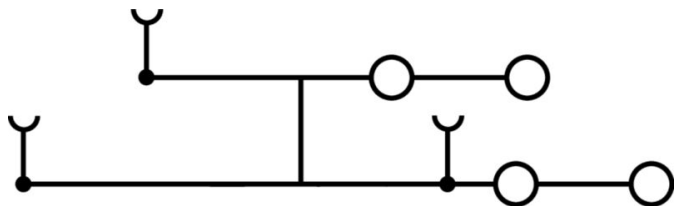
**Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-17
ECLASS 15.0	27-25-01-17		

## Datablad

**SPGTB 2.5 2T VL 6C/2**

## Ritningar



## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

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

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## Överkopplingar



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplinter genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara och skruvbara överkopplingsystem för modulär plintar.

## Allmänna beställningsdata

Typ	ZQV 2.5N/10	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527690000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 10, Delning
GTIN (EAN)	4050118447989	i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527880000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 10, Delning i
GTIN (EAN)	4050118448573	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108910000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 10, Delning i
GTIN (EAN)	4050118486018	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527540000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 2, Delning i
GTIN (EAN)	4050118448467	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527740000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448658	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108470000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448542	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527720000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 20, Delning
GTIN (EAN)	4050118447972	i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527890000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 20, Delning i
GTIN (EAN)	4050118448566	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108920000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 20, Delning i
GTIN (EAN)	4050118485899	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527570000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 3, Delning i
GTIN (EAN)	4050118448450	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm
Förp.	60 ST	

**SPGTB 2.5 2T VL 6C/2**

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

www.weidmueller.com

**Tillbehör**

Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527770000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 3, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448641	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108690000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 3, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448535	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527590000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 4, Delning i
GTIN (EAN)	4050118448443	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527780000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448634	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108700000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448528	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527620000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 5, Delning i
GTIN (EAN)	4050118448436	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527790000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448627	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108710000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448511	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527730000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 50, Delning i
GTIN (EAN)	4050118411362	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527920000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 50, Delning i
GTIN (EAN)	4050118448559	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2109000000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 50, Delning i
GTIN (EAN)	4050118486001	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527630000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 6, Delning i
GTIN (EAN)	4050118448429	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527820000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448610	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm
Förp.	20 ST	

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

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

www.weidmueller.com

### Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/6 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108720000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448504	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527640000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448412	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527830000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448603	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108810000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448498	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527670000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448405	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527840000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448597	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108870000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448481	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527680000</a>	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118447996	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1527870000</a>	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448580	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 RD	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2108900000</a>	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448474	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm
Förp.	20 ST	

### Hankontakter



Pluggarna för vårt WeiCoS-system finns tillgängliga för alla olika anslutningstekniksystem. Produktsortimentet omfattar förmonterade anslutningar från 1 till 10 poler och möjligheten till en enskild montering. Detta garanterar största möjliga flexibilitet för varje applikation. De anpassade tillbehören ökar säkerheten och skyddet mot miljöpåverkan.

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

### Allmänna beställningsdata

Typ	APGCE	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1514490000</a>	Kodningselement (plint), Wemid, orange, Bredd: 3.3 mm
GTIN (EAN)	4050118321906	
Förp.	50 ST	
Typ	APGSR 2.5/4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2457580000</a>	Dragavlastning (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472998	
Förp.	25 ST	
Typ	APGSR 2.5/4 - 4P	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2457590000</a>	Dragavlastning (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472967	
Förp.	25 ST	
Typ	APGSR 2.5/4 - 8P	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2457600000</a>	Dragavlastning (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472929	
Förp.	25 ST	
Typ	APGLE 2.5/4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2457570000</a>	Låshakar (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118473100	
Förp.	25 ST	
Typ	APGPC 2.5	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1514500000</a>	Plintskydd, orange, Wemid, Höjd: 10.1 mm, Bredd: 4.8 mm, Djup: 14.27 mm, V-0
GTIN (EAN)	4050118322002	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5 L	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513830000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321623	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5 L BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513840000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, blå
GTIN (EAN)	4050118321388	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5 L GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513850000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, grön
GTIN (EAN)	4050118321616	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5 MI	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513880000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321630	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5 MI BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513900000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, blå
GTIN (EAN)	4050118321432	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5 MI GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513930000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, grön
GTIN (EAN)	4050118321456	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5 R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513940000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321548	
Förp.	50 ST	

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

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

www.weidmueller.com

### Tillbehör

Typ	APG 2.5 R BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513950000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, blå
GTIN (EAN)	4050118321647	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5 R GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513980000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, grön
GTIN (EAN)	4050118321470	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5/1	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513720000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 1, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321326	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 2.5/10	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513770000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 10, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321487	
Förp.	20 ST	
Typ	APG 2.5/2	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513640000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 2, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321180	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 2.5/3	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513650000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 3, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321340	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 2.5/3-BG-BL-GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513820000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 3, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321449	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 2.5/4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513670000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 4, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321524	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 2.5/4-3BG-GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513790000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 4, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321364	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 2.5/5	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513680000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 5, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321333	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 2.5/5-3BG-BL-GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513780000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 5, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321357	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 2.5/6	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513690000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 6, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321463	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 2.5/7	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513700000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 7, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321296	
Förp.	25 ST	

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

Typ	APG 2.5/8	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513730000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 8, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321425	
Förp.	20 ST	
Typ	APG 2.5/9	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1513740000</a>	Kontakt, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Antal poler: 9, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118321197	
Förp.	20 ST	

## DEK 5/5



## WS/DEK

MultiMark plintmärkningar använder ett innovativt kompositmaterial, tillverkat av två komponenter. Märkningens hårda sockel snäpper säkert in i kontaktdonet. Den elastiska ytbehandlingen ger enkel montering av märkningen. Detta särskilt stansade material gör att remsorna kan sträckas för att anpassas till de små variationer i mellanrum som tenderar att adderas, särskilt vid långa plintrader. En annan fördel: ytmaterialets utmärkta tryckbarhet säkerställer en hållbar och slitstark märkning. En upplösning på 300 dpi ger en tydlig, lätt läsbar skrift.

## Dina fördelar med MultiMark

- Kompatibel med Weidmüllers modulplintar
- Fast montage och hållbara utskrifter
- Kontinuerliga remsor sparar installationstid
- Enkelt montage tack vare ett innovativt kompositmaterial
- Stort märkningsfält för bästa möjliga läsbarhet
- Stor flexibilitet tack vare anpassning till valfri tillverkare

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 MM WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2007110000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118391862	
Förp.	800 ST	

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## WS 8/5



## WS/DEK

MultiMark plintmärkning använder ett innovativt kompositmaterial, tillverkat av två komponenter. Märkningens hårda sockel snäpper säkert in i kontaktdonet. Den elastiska ytbehandlingen ger enkel montering av märkningen. Detta särskilt stansade material gör att remsorna kan sträckas för att anpassas till de små variationer i mellanrum som tenderar att adderas, särskilt vid långa plintrader. En annan fördel: ytmaterialets utmärkta tryckbarhet säkerställer en hållbar och slitstark märkning. En upplösning på 300 dpi ger en tydlig, lätt läsbar skrift.

Dina fördelar med MultiMark

- Kompatibel med Weidmüllers modulplintar
- Fast montage och hållbara utskrifter
- Kontinuerliga remsor sparar installationstid
- Enkelt montage tack vare ett innovativt kompositmaterial
- Stort märkningsfält för bästa möjliga läsbarhet
- Stor flexibilitet tack vare anpassning till valfri tillverkare

## Allmänna beställningsdata

Typ	WS 8/5 MM WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2007150000</a>	WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118392029	
Förp.	800 ST	

## Neutral



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontering för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontering för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 MC NE BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609801693</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397166	Weidmueller, blå
Förp.	1000 ST	
Typ	DEK 5/5 MC NE BR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1249870000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118051865	Weidmueller, brun
Förp.	1000 ST	

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

Typ	DEK 5/5 MC NE GE	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609801687</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397135	Weidmueller, gul
Förp.	1000 ST	
Typ	DEK 5/5 MC NE GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609801688</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397142	Weidmueller, grön
Förp.	1000 ST	
Typ	DEK 5/5 MC NE GR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609801691</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397159	Weidmueller, grå
Förp.	1000 ST	
Typ	DEK 5/5 MC NE OR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1238340000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118062632	Weidmueller, orange
Förp.	1000 ST	
Typ	DEK 5/5 MC NE RT	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609801686</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397128	Weidmueller, röd
Förp.	1000 ST	
Typ	DEK 5/5 MC NE SW	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1457550000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118263817	Weidmueller, svart
Förp.	1000 ST	

## V0



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontering för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontering för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märknings-specifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 MC NE V0 WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1388530000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118188622	Weidmueller, vit
Förp.	1000 ST	

## Tillbehör

## Neutral



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontering för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontering för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 MC NE VI	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1249860000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118042764	Weidmueller, violett
Förp.	1000 ST	
Typ	DEK 5/5 MC NE WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609801044</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, vit
Förp.	1000 ST	

## Specialtryck



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontering för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontering för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 MC SDR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609810000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, enligt kundönskan
Förp.	200 ST	

## Tillbehör

## Plus



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontage för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontage för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 PLUS MC NE GE	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1907520000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248532100	Weidmueller, gul
Förp.	1000 ST	
Typ	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1854490000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393596	Weidmueller, vit
Förp.	1000 ST	

## Specialtryck



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontage för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontage för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 PLUS MC SDR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1854500000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393602	Weidmueller, enligt kundönskan
Förp.	200 ST	

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Neutral



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontage för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontage för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 S MC NE WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1341620000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118145793	Weidmueller, vit
Förp.	400 ST	

## Specialtryck



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontage för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontage för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 S MC SDR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1341590000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118146042	Weidmueller, enligt kundönskan
Förp.	80 ST	

## Tillbehör

## Ändstöd

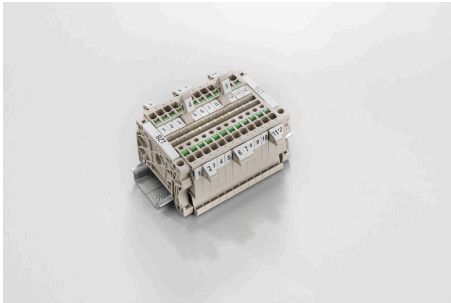


För att säkerställa en permanent fixering på montageskenan och förhindra sidoförskjutning har Weidmüller ändvinklar i programmet. Det finns utföranden med skruv och skruvlösa utföranden. På ändvinklarna finns märkningsmöjligheter, även för gruppmarkning och möjligheten att förvara teststickkontakter.

## Allmänna beställningsdata

Typ	AEB 35 SC/1 BK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2475310000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118487114	
Förp.	50 ST	
Typ	AEB 35 SC/1	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1991920000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118376722	
Förp.	50 ST	

## Märkningshållare



Märkningshållaren ger möjlighet till ytterligare montering av standardmärkning med en delning på 5 eller 5,1 mm. De vinklade hållarna kan köpas som tillval och kan monteras i alla standardmärkningskanaler i Klippon® modulära anslutningsplintar. Kopplingar för märkningstyper kan hittas bland respektive tillbehör för avsedda märkningshållare.

## Allmänna beställningsdata

Typ	BZT 1 WS 10/5	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1805490000</a>	Tillbehör, Märkningshållare
GTIN (EAN)	4032248270231	
Förp.	100 ST	
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1805520000</a>	Tillbehör, Märkningshållare
GTIN (EAN)	4032248270248	
Förp.	100 ST	

## Tillbehör

### Ändstöd



För att säkerställa en permanent fixering på montageskenan och förhindra sidoförskjutning har Weidmüller ändvinklar i programmet. Det finns utföranden med skruv och skruvlösa utföranden. På ändvinklarna finns märkningsmöjligheter, även för gruppmarkning och möjligheten att förvara teststickkontakter.

#### Allmänna beställningsdata

Typ	AEB 35 SCL/1 V0	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2661280000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702163	
Förp.	20 ST	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2661300000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702187	
Förp.	20 ST	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2661290000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702170	
Förp.	20 ST	

### Spårskruvmejsel



VDE isolerad skruvmejsel för arbeten på delar som står under spänning på upp till AC 1000 V och DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Testad säkerhet GS, individuellt testad Klinga av höglegerat krom- vanadium - molybdenstål, genomgående härdad, brunerad

#### Allmänna beställningsdata

Typ	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2749610000</a>	Montageverktyg, Klingbredd (B): 3.5 mm, Klinglängd: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896350	Klingtjocklek: 0.6 mm
Förp.	1 ST	

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Ändplattor och skiljeplattor

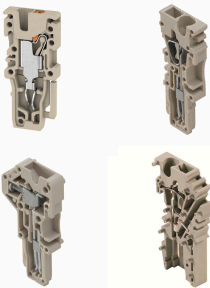


Skiljeplattor och ändplattor är viktiga tillbehör för plintar. Skiljeplattor erbjuder optisk och elektrisk separation av olika potentialer och funktionsgrupper, vilket ökar säkerheten och säkerställer en tydlig struktur inuti kopplingskåpet. Ändplattor stänger plintraden på sidorna, skyddar mot kontakt med spänningsförande delar och säkerställer ett rent, stabilt avslut. Båda komponenter är exakt anpassade till de olika plintserierna från Weidmüller, vilket bidrar till en säker, överensstämmande och professionell ledningsdragning.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SEP PGTB 2T 2.5 6C	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3096200000</a>	Ändplatta för plintar, mörkbeige, Höjd: 112.92 mm, Bredd: 2.1 mm,
GTIN (EAN)	4099987120951	V-0, Wemid, rastbar: Ja
Förp.	20 ST	

## Hankontakter



Pluggarna för vårt WeiCoS-system finns tillgängliga för alla olika anslutningstekniksystem. Produktsortimentet omfattar förmonterade anslutningar från 1 till 10 poler och möjligheten till en enskild montering. Detta garanterar största möjliga flexibilitet för varje applikation. De anpassade tillbehören ökar säkerheten och skyddet mot miljöpåverkan.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SPG 2.5 L	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030160000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
GTIN (EAN)	4099986973183	
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5 L BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030290000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
GTIN (EAN)	4099986973312	
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5 L GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030240000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
GTIN (EAN)	4099986973268	
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5 MI	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030090000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
GTIN (EAN)	4099986973114	
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5 MI BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030260000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
GTIN (EAN)	4099986973282	
Förp.	50 ST	

**SPGTB 2.5 2T VL 6C/2**

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

www.weidmueller.com

**Tillbehör**

Typ	SPG 2.5 MI GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030220000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973244	anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5 R	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030190000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973213	anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5 R BL	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030300000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973329	anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5 R GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030210000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973237	anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5/1	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030250000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973275	anslutningar: 1, Antal poler: 1, Bredd: 5.1 mm
Förp.	50 ST	
Typ	SPG 2.5/10	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030100000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973121	anslutningar: 10, Antal poler: 10, Bredd: 5.1 mm
Förp.	10 ST	
Typ	SPG 2.5/2	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030170000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973190	anslutningar: 2, Antal poler: 2, Bredd: 10.2 mm
Förp.	40 ST	
Typ	SPG 2.5/3	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030200000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973220	anslutningar: 3, Antal poler: 3, Bredd: 15.3 mm
Förp.	30 ST	
Typ	SPG 2.5/3-BG-BL-GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030270000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973299	anslutningar: 3, Antal poler: 3, Bredd: 15.3 mm
Förp.	30 ST	
Typ	SPG 2.5/4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030150000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973176	anslutningar: 4, Antal poler: 4, Bredd: 20.4 mm
Förp.	20 ST	
Typ	SPG 2.5/4-3BG-GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030230000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973251	anslutningar: 4, Antal poler: 4, Bredd: 20.4 mm
Förp.	20 ST	
Typ	SPG 2.5/5	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030130000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973152	anslutningar: 5, Antal poler: 5, Bredd: 25.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	SPG 2.5/5-3BG-BL-GN	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030280000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973305	anslutningar: 5, Antal poler: 5, Bredd: 25.5 mm
Förp.	20 ST	

## SPGTB 2.5 2T VL 6C/2

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

www.weidmueller.com

### Tillbehör

Typ	SPG 2.5/6	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030140000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973169	anslutningar: 6, Antal poler: 6, Bredd: 30.6 mm
Förp.	20 ST	
Typ	SPG 2.5/7	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030110000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973138	anslutningar: 7, Antal poler: 7, Bredd: 35.7 mm
Förp.	20 ST	
Typ	SPG 2.5/8	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030120000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973145	anslutningar: 8, Antal poler: 8, Bredd: 40.8 mm
Förp.	10 ST	
Typ	SPG 2.5/9	Utförande
Art.nr.	<a href="#">3030180000</a>	Stickkontakt (plint), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Antal
GTIN (EAN)	4099986973206	anslutningar: 9, Antal poler: 9, Bredd: 45.9 mm
Förp.	10 ST	

### Testadapter och testuttag



Testadapter och provkontakt används för elektriska anslutningen mellan kopplingsplintar och testutrustning. På så sätt kan en elektrisk kontakt upprättas i kabelanslutet tillstånd och mätningarna kan göras enkelt.

### Allmänna beställningsdata

Typ	FZS 2/4 RT/80 SAKT4	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1276300000</a>	Stickkontakt (plint), Stickanslutning, 2 mm <sup>2</sup> , Antal anslutningar: 2,
GTIN (EAN)	4008190026080	Antal poler: 1, Bredd: 9 mm
Förp.	20 ST	