



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Bei einigen Anwendungen ist für mehr Flexibilität oder eine einfachere Installation eine steckbare, modulare Lösung erforderlich. Modulare und flexible Anschlusstechniken sind dort besonders gefragt, wo ganze Funktionseinheiten vorgefertigt oder ausgetauscht werden sollen. Unsere steckbaren Reihenklemmen lassen sich schnell montieren und sind umfassend werkseitig getestet.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Steckbare Klemme, SNAP IN, dunkelbeige, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl Anschlüsse: 6, Anzahl der Etagen: 2, TS 35
BestNr.	<u>3096130000</u>
Art	SPGTB 2.5 2T 6C/2
GTIN (EAN)	4099987120890
VPE	50 ST





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

4	Zu	la	S	sι	ın	g	e	n

Zulassungen



## **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	52 mm	Tiefe (inch)	2.0472 inch
Höhe	115 mm	Höhe (inch)	4.5275 inch
Breite	5.1 mm	Breite (inch)	0.2008 inch
Nettogewicht	19.89 a		

#### **Temperaturen**

Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C

## **Allgemeines**

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 22
Normen	IEC 60947-7-1	Tragschiene	TS 35

### Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsspannung DC	800 V	Nennstrom	24 A
Strom bei max. Leiter	24 A	Normen	IEC 60947-7-1
Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x	1.33 mΩ	Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0.77 mW	Verschmutzungsgrad	3

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Lehrdorn nach 60 947-1	A2	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14
Anschlussrichtung	oben	Abisolierlänge	10 mm
Anschlussart	SNAP IN	Anzahl Anschlüsse	6
Klemmbereich, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Klemmbereich, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 22
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max.	4 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig max.	, 2.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig min.	, 0.34 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.	0.34 mm <sup>2</sup>

### Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

Anschlussart, weiterer Anschluss SNAP IN		
	Anschlussart, weiterer Anschluss	

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abschlussplatte erforderlich	Ja	Anzahl der Potentiale	2
Anzahl der Etagen	2	Anzahl der Klemmstellen je Etage	3
Etagen intern gebrückt	Nein	PE-Anschluss	Nein
Tragschiene	TS 35	N-Funktion	Nein
PE-Funktion	Nein	PEN-Funktion	Nein

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Farbe Betätigungselemente	grün	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0

## weitere technische Daten

Offene Seiten	rechts	rastbar	Ja
Befestigungsart	TS 35	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Montageart	TS 35		

#### Klassifikationen

ETIM 7.0	EC000897	ETIM 8.0	EC000897
ETIM 9.0	EC000897	ETIM 10.0	EC000897
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20
ECLASS 13.0	27-25-01-17	ECLASS 14.0	27-25-01-17
ECLASS 15.0	27-25-01-17		

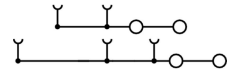


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen









#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

### Querverbindungen









Die Verteilung oder Vervielfältigung eines Potentials auf benachbarte Reihenklemmen wird über eine Querverbindung realisiert. Zusätzlicher Verdrahtungsaufwand lässt sich so einfach vermeiden. Auch bei ausgebrochenen Polen ist weiterhin eine Kontaktsicherheit in den Reihenklemmen gewährleistet. Unser Portfolio bietet steck- und schraubbare Querverbindungssysteme für Reihenklemmen an.

## Allgemeine Bestelldaten

Aligeme	eine Bestelldaten	
Art	ZQV 2.5N/10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527690000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 10, Raster
GTIN (EAN)	4050118447989	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 48.7 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/10 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527880000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 10, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448573	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 48.7 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/10 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108910000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 10, Raster in
GTIN (EAN)	4050118486018	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 48.7 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/2	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527540000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 2, Raster
GTIN (EAN)	4050118448467	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 7.9 mm
VPE	60 ST	
Art	ZQV 2.5N/2 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527740000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 2, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448658	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 7.9 mm
VPE	60 ST	
Art	ZQV 2.5N/2 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108470000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 2, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448542	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 7.9 mm
VPE	60 ST	
Art	ZQV 2.5N/20	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527720000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 20, Raster
GTIN (EAN)	4050118447972	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/20 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527890000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448566	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/20 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108920000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in
GTIN (EAN)	4050118485899	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/3	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527570000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 3, Raster
GTIN (EAN)	4050118448450	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm
VPE	60 ST	

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

A .	70\/ 0 FN /0 B	
Art	ZQV 2.5N/3 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527770000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 3, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448641	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm
VPE	60 ST	
Art	ZQV 2.5N/3 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108690000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448535	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm
VPE	60 ST	
Art	ZQV 2.5N/4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527590000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 4, Raster
GTIN (EAN)	4050118448443	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm
VPE	60 ST	
Art	ZQV 2.5N/4 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527780000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 4, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448634	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm
VPE	60 ST	
Art	ZQV 2.5N/4 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108700000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 4, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448528	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm
VPE	60 ST	
Art	ZQV 2.5N/5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527620000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster
GTIN (EAN)	4050118448436	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/5 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527790000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 5, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448627	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/5 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108710000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 5, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448511	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/50	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527730000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 50, Raster
GTIN (EAN)	4050118411362	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 255 mm
VPE	5 ST	
Art	ZQV 2.5N/50 BL	Ausfuehrung
BestNr.	1527920000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 50, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448559	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 255 mm
VPE	5 ST	
Art	ZQV 2.5N/50 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2109000000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 50, Raster in
GTIN (EAN)	4050118486001	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 255 mm
VPE	5 ST	
Art	ZQV 2.5N/6	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527630000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 6, Raster
GTIN (EAN)	4050118448429	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 28.3 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/6 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527820000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 6, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448610	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 28.3 mm
VPE	20 ST	
	-	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	70V 2 EN /6 PD	Auginghama
	ZQV 2.5N/6 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108720000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 6, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448504	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 28.3 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/7	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527640000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 7, Raster
GTIN (EAN)	4050118448412	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/7 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527830000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 7, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448603	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/7 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108810000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448498	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/8	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527670000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster
GTIN (EAN)	4050118448405	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/8 BL	Ausfuehrung
BestNr.	1527840000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448597	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm
VPE	20 ST	( ), 6.16, 66.61.60, 2.616. 66.6
Art	ZQV 2.5N/8 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108870000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448481	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm
VPE	20 ST	Hill ( ), 0.10, isolicia da, protes. 00.0 Hill
Art	ZQV 2.5N/9	Ausfuehrung
BestNr.	1527680000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 9, Raster
GTIN (EAN)	4050118447996	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 43.6 mm
VPE	20 ST	in mini (r. ). 10, isoliett. 3a, Diette. 43.0 mini
Art	ZQV 2.5N/9 BL	Austrobrung
		Ausfuehrung  Overstehinder (Vlemmen), gesteelt blev 24 A. Belzebli O. Besterin
BestNr.	<u>1527870000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 9, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448580	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 43.6 mm
VPE	20 ST	
Art	ZQV 2.5N/9 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108900000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 9, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448474	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 43.6 mm
VPE	20 ST	

#### Stecker



Stecker aus unserem WeiCos-System sind für alle Anschlusssystemen erhältlich. Die Variantenvielfallt erstreckt sich dabei über vorkonfektionierte Stecker von 1- bis 10-polig und der Möglichkeit einer individuellen Konfektionierung. Somit ist maximale Flexibilität für jede Applikation gewährleistet. Das maßgeschneiderte Zubehör sorgt für erhöhte Sicherheit und bietet Schutz vor äußeren Einflüssen.

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### \_\_\_\_\_ Zubehör

	Alla	emeine	Bestelldaten
--	------	--------	--------------

Aligenie	inc Bestendaten	
Art	APGCE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1514490000</u>	Kodierelement (Klemmen), Wemid, orange, Breite: 3.3 mm
GTIN (EAN)	4050118321906	
VPE	50 ST	
Art	APGSR 2.5/4	Ausfuehrung
BestNr.	2457580000	Zugentlastung (Klemmen), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472998	
VPE	25 ST	
Art	APGSR 2.5/4 - 4P	Ausfuehrung
BestNr.	2457590000	Zugentlastung (Klemmen), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472967	
VPE	25 ST	
Art	APGSR 2.5/4 - 8P	Ausfuehrung
BestNr.	2457600000	Zugentlastung (Klemmen), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472929	
VPE	25 ST	
Art	APGLE 2.5/4	Ausfuehrung
BestNr.	2457570000	Verriegelungshaken, Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118473100	
VPE	25 ST	
Art	APGPC 2.5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1514500000</u>	Klemmenabdeckung, orange, Wemid, Höhe: 10.1 mm, Breite: 4.8
GTIN (EAN)	4050118322002	mm, Tiefe: 14.27 mm, V-0
VPE	50 ST	
Art	APG 2.5 L	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513830000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321623	5.55.65, 2.5 mm / 555 1, 2 m, 1 5 Lam 1, aumonosigo
VPE	50 ST	
Art	APG 2.5 L BL	Ausfuehrung
BestNr.	1513840000	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, blau
GTIN (EAN)	4050118321388	
VPE	50 ST	
Art	APG 2.5 L GN	Ausfuehrung
BestNr.	1513850000	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, grün
GTIN (EAN)	4050118321616	Occident, 2.0 min , 000 v, 24 A, Folzani. 1, gran
VPE	50 ST	
Art	APG 2.5 MI	Ausfuehrung
BestNr.	1513880000	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, dunkelbeige
		Stecker, 2.5 min , 000 V, 24 A, Folzani. 1, dunkelberge
GTIN (EAN) VPE	4050118321630 50 ST	
Art	APG 2.5 MI BL	Ausfuehrung
BestNr.	1513900000	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, blau
GTIN (EAN)	4050118321432	, / 000 1/ E 1/ / 1 Obbin 1/ Milli
VPE	50 ST	
Art	APG 2.5 MI GN	Ausfuehrung
BestNr.	1513930000	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, grün
GTIN (EAN)	4050118321456	GOUNGI, 2.0 HIIII , 000 V, 27 A, I OIZAIII. I, YIUII
VPE	50 ST	
		Austrobrung
Art	APG 2.5 R	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513940000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, dunkelbeige
GTIN (EAN) VPE	4050118321548	
VPE	50 ST	





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

A .	A DO O E D DI	
Art	APG 2.5 R BL	Ausfuehrung
BestNr.	1513950000	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, blau
GTIN (EAN)	4050118321647	
VPE	50 ST	
Art	APG 2.5 R GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513980000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, grün
GTIN (EAN)	4050118321470	
VPE	50 ST	
Art	APG 2.5/1	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513720000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321326	
VPE	50 ST	
Art	APG 2.5/10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513770000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 10, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321487	
VPE	20 ST	
Art	APG 2.5/2	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513640000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 2, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321180	
VPE	25 ST	
Art	APG 2.5/3	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513650000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 3, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321340	
VPE	25 ST	
Art	APG 2.5/3-BG-BL-GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513820000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 3, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321449	
VPE	25 ST	
Art	APG 2.5/4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513670000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 4, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321524	
VPE	25 ST	
Art	APG 2.5/4-3BG-GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513790000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 4, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321364	
VPE	25 ST	
Art	APG 2.5/5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513680000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 5, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321333	
VPE	25 ST	
Art	APG 2.5/5-3BG-BL-GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513780000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 5, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321357	
VPE	25 ST	
Art	APG 2.5/6	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513690000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 6, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321463	
VPE	25 ST	
Art	APG 2.5/7	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513700000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 7, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321296	
VPE	25 ST	
	_	





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	APG 2.5/8	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513730000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 8, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118321425	
VPE	20 ST	
Art	APG 2.5/9	Ausfuehrung
Art BestNr.	APG 2.5/9 1513740000	Ausfuehrung Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 9, dunkelbeige
	- ,	

#### **DEK 5/5**



#### WS/ DEK

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

Îhre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem

#### Verbundmaterial

- Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

## Allgemeine Bestelldaten

Art	DEK 5/5 MM WS	Ausfuehrung
BestNr.	2007110000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Weidmueller, weiß
GTIN (EAN)	4050118391862	
VPE	800 ST	

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### WS 8/5



#### WS/DEK

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem

Verbundmaterial

- · Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

## Allgemeine Bestelldaten

,go.	, ingoineme zootenaaten		
Art	WS 8/5 MM WS	Ausfuehrung	
BestNr.	2007150000	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Weidmueller, weiß	
GTIN (EA	N) 4050118392029		
VPE	800 ST		

#### Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

### Allgemeine Bestelldaten

1000 ST

VPE

 Art
 DEK 5/5 MC NE BL
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1609801693
 Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

 GTIN (EAN)
 4008190397166
 Weidmueller, blau

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	DEK 5/5 MC NE BR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1249870000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118051865	Weidmueller, braun
VPE	1000 ST	
Art	DEK 5/5 MC NE GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609801687</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397135	Weidmueller, gelb
VPE	1000 ST	
Art	DEK 5/5 MC NE GN	Ausfuehrung
BestNr.	1609801688	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397142	Weidmueller, grün
VPE	1000 ST	
Art	DEK 5/5 MC NE GR	Ausfuehrung
BestNr.	1609801691	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397159	Weidmueller, grau
VPE	1000 ST	
Art	DEK 5/5 MC NE OR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1238340000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118062632	Weidmueller, orange
VPE	1000 ST	
Art	DEK 5/5 MC NE RT	Ausfuehrung
BestNr.	1609801686	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397128	Weidmueller, rot
VPE	1000 ST	
Art	DEK 5/5 MC NE SW	Ausfuehrung
BestNr.	1457550000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118263817	Weidmueller, schwarz
VPE	1000 ST	
A1.E	1000 31	

#### V0



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken.

Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist auf lesbar

in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	DEK 5/5 MC NE VO WS	Ausfuehrung
BestNr.	1388530000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118188622	Weidmueller, weiß
VPE	1000 ST	

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## Allgemeine Bestelldaten

Art	DEK 5/5 MC NE VI	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1249860000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118042764	Weidmueller, violett
VPE	1000 ST	
Art	DEK 5/5 MC NE WS	Ausfuehrung
Art BestNr.	DEK 5/5 MC NE WS 1609801044	Ausfuehrung Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

## Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar,

kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

### Allgemeine Bestelldaten

Art	DEK 5/5 MC SDR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609810000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, nach Kundenwunsch
VPE	200 ST	

#### Plus



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## Allgemeine Bestelldaten

Art	DEK 5/5 PLUS MC NE GE	Ausfuehrung
BestNr.	1907520000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248532100	Weidmueller, gelb
VPE	1000 ST	
Art	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	Ausfuehrung
Art BestNr.	DEK 5/5 PLUS MC NE WS 1854490000	Ausfuehrung  Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
	,	

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## **Allgemeine Bestelldaten**

 Art
 DEK 5/5 PLUS MC SDR
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1854500000
 Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

 GTIN (EAN)
 4032248393602
 Weidmueller, nach Kundenwunsch

 VPE
 200 ST

## Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## Allgemeine Bestelldaten

Art	DEK 5/5 S MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1341620000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118145793	Weidmueller, weiß
VPE	400 ST	

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### **Allgemeine Bestelldaten**

Art DEK 5/5 S MC SDR
Best.-Nr. 1341590000
GTIN (EAN) 4050118146042
VPE 80 ST

Ausfuehrung

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

Weidmueller, nach Kundenwunsch

## **Endwinkel**









Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

## Allgemeine Bestelldaten

Art	AEB 35 SC/1 BK	Ausfuehrung
BestNr.	2475310000	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118487114	
VPE	50 ST	
Art	AEB 35 SC/1	Ausfuehrung
	AEB 35 SC/1 1991920000	Ausfuehrung A-Reihe, Endwinkel
BestNr.	,	

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehö<u>r</u>

### Bezeichnungsträger



Die Bezeichnungsträger bieten die Möglichkeit der zusätzlichen Aufnahme von Standard Markierern im Raster von 5 bzw. 5.1 mm.Die gewinkelten Aufnahmen lassen sich wahlweise über miteinander verrasten und lassen sich in allen Standard Markierungskanälen der Klippon® Connect Reihenklemmen montieren.Passende Markierer typen befinden sich unter dem jeweiligen Zubehör der Bezeichnungsträger.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	BZT 1 WS 10/5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1805490000</u>	Zubehör, Bezeichnungsträger
GTIN (EAN)	4032248270231	
VPE	100 ST	
Art	BZT 1 ZA WS 10/5	Ausfuehrung
Art BestNr.	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Ausfuehrung Zubehör, Bezeichnungsträger
	,	

#### **Endwinkel**









Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

## Allgemeine Bestelldaten

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SDIS SLIM 0.6X3.5X100

Best.-Nr. <u>2749610000</u> GTIN (EAN) 4050118896350

VPE 1 ST

Ausfuehrung

Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm,

Klingenstärke (A): 0.6 mm

#### **Abschlussplatten und Trennplatten**



Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

## Allgemeine Bestelldaten

Art SEP PGTB 2T 2.5 6C Ausfuehrung
Best-Nr. 3096200000 Abschlusspla

GTIN (EAN) 4099987120951

VPE 20 ST

Abschlussplatte für Klemmen, dunkelbeige, Höhe: 112.92 mm, Breite:

2.1 mm, V-0, Wemid, rastbar: Ja

## Stecker









Stecker aus unserem WeiCos-System sind für alle Anschlusssystemen erhältlich. Die Variantenvielfallt erstreckt sich dabei über vorkonfektionierte Stecker von 1- bis 10-polig und der Möglichkeit einer individuellen Konfektionierung. Somit ist maximale Flexibilität für jede Applikation gewährleistet. Das maßgeschneiderte Zubehör sorgt für erhöhte Sicherheit und bietet Schutz vor äußeren Einflüssen.

## Allgemeine Bestelldaten

Art SPG 2.5 L Ausfuehrur

Best.-Nr. <u>3030160000</u> GTIN (EAN) 4099986973183

VPE 50 ST

Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl

Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm

Erstellungs-Datum 16.11.2025 08:58:34 MEZ



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

A .	CDO O E I DI	
Art	SPG 2.5 L BL	Ausfuehrung
BestNr.	3030290000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973312	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5 L GN	Ausfuehrung
BestNr.	3030240000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973268	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5 MI	Ausfuehrung
BestNr.	3030090000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973114	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5 MI BL	Ausfuehrung
BestNr.	3030260000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973282	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5 MI GN	Ausfuehrung
BestNr.	3030220000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973244	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5 R	Ausfuehrung
BestNr.	3030190000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973213	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5 R BL	Ausfuehrung
BestNr.	3030300000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973329	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5 R GN	Ausfuehrung
BestNr.	3030210000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973237	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5/1	Ausfuehrung
BestNr.	3030250000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973275	Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 5.1 mm
VPE	50 ST	
Art	SPG 2.5/10	Ausfuehrung
BestNr.	3030100000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973121	Anschlüsse: 10, Polzahl: 10, Breite: 51 mm
VPE	10 ST	
Art	SPG 2.5/2	Ausfuehrung
BestNr.	3030170000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973190	Anschlüsse: 2, Polzahl: 2, Breite: 10.2 mm
VPE	40 ST	
Art	SPG 2.5/3	Ausfuehrung
BestNr.	3030200000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973220	Anschlüsse: 3, Polzahl: 3, Breite: 15.3 mm
VPE	25 ST	
Art	SPG 2.5/3-BG-BL-GN	Ausfuehrung
BestNr.	3030270000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973299	Anschlüsse: 3, Polzahl: 3, Breite: 15.3 mm
VPE	30 ST	
	-	





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	SPG 2.5/4	Ausfuehrung
BestNr.	3030150000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973176	Anschlüsse: 4, Polzahl: 4, Breite: 20.4 mm
VPE	20 ST	
Art	SPG 2.5/4-3BG-GN	Ausfuehrung
BestNr.	3030230000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973251	Anschlüsse: 4, Polzahl: 4, Breite: 20.4 mm
VPE	20 ST	
Art	SPG 2.5/5	Ausfuehrung
BestNr.	3030130000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973152	Anschlüsse: 5, Polzahl: 5, Breite: 25.5 mm
VPE	20 ST	
Art	SPG 2.5/5-3BG-BL-GN	Ausfuehrung
BestNr.	3030280000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973305	Anschlüsse: 5, Polzahl: 5, Breite: 25.5 mm
VPE	20 ST	
Art	SPG 2.5/6	Ausfuehrung
BestNr.	3030140000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973169	Anschlüsse: 6, Polzahl: 6, Breite: 30.6 mm
VPE	20 ST	
Art	SPG 2.5/7	Ausfuehrung
BestNr.	3030110000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973138	Anschlüsse: 7, Polzahl: 7, Breite: 35.7 mm
VPE	20 ST	
Art	SPG 2.5/8	Ausfuehrung
BestNr.	3030120000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973145	Anschlüsse: 8, Polzahl: 8, Breite: 40.8 mm
VPE	10 ST	
Art	SPG 2.5/9	Ausfuehrung
BestNr.	3030180000	Stecker (Klemmen), SNAP IN, 2.5 mm², 24 A, 800 V, Anzahl
GTIN (EAN)	4099986973206	Anschlüsse: 9, Polzahl: 9, Breite: 45.9 mm
VPE	10 ST	
VI L	10 01	