

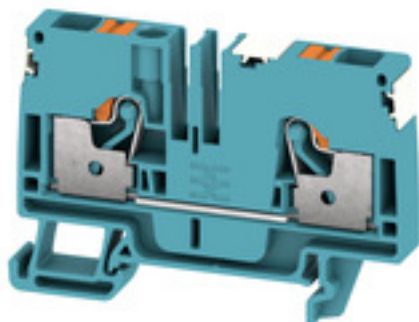
**A2C 6 DL BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Fjäderanslutning med PUSH IN-teknik**

Den innovativa PUSH IN-tekniken reducerar den tid- du behöver för kabeldragning till ett minimum. Direktanslutningsteknik garanterar höga utdragskrafter för ledare och enkel hantering för alla ledartyper.

**Allmänna beställningsdata**

Artikelbeteckning	Genomgångs-radplint, PUSH IN, 6 mm², 800 V, 41 A, blå
Art.nr.	<a href="#">2674880000</a>
Typ	A2C 6 DL BL
GTIN (EAN)	4050118716061
Förp.	50 Stück

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Djup	45,5 mm	Byggdjup (tum)	1,791 inch
Byggdjup inkl. montageskena	46 mm	Höjd	66,5 mm
Bygghöjd (tum)	2,618 inch	Bredd	8,1 mm
Byggbredd (tum)	0,319 inch	Nettovikt	17 g

## Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C
Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C		

## Märkdata IECEx/ATEX

Certifikat nr. (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Certifikat nr. (IECEx)	IECExTUR16.0036U
Max. spänning (ATEX)	550 V	Ström (ATEX)	37 A
Ledararea max. (ATEX)	6 mm <sup>2</sup>	Max. spänning (IECEx)	550 V
Ström (IECEx)	37 A	Ledararea max. (IECEx)	6 mm <sup>2</sup>

## Allmänt

Ledardiameter, AWG, max	AWG 8	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 22
Normer	IEC 60947-7-1	Skena	TS 35

## Klämbara ledare (Märkanslutning)

Anslutningsarea, flertrådig, max.	6 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea, flertrådig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Anslutningsområde, max.	10 mm <sup>2</sup>
Anslutningsområde, min.	0,34 mm <sup>2</sup>
Anslutningstyp	PUSH IN
Antal anslutningar	2
Avisoleringslängd	12 mm
Klingmått	1,0 x 5,5 mm
Ledararea, entrådig, max.	6 mm <sup>2</sup>
Ledararea, entrådig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	10 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	6 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, AWG, max	AWG 8
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 22
Ledardiameter, fintrådig, max.	10 mm <sup>2</sup>

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

Rörlängd för beslag i ledarände med plastkrage DIN 46228/4	Rörlängd	max.	12 mm
		min.	10 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	0,5 mm <sup>2</sup>
		max.	1 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	max.	18 mm
		min.	10 mm
	Ledarens anslutningsarea	nominell	1,5 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	max.	18 mm
Rörlängd för beslag i ledarände utan plastkrage DIN 46228/1		min.	12 mm
	Ledarens anslutningsarea	nominell	2,5 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	max.	18 mm
		min.	10 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	4 mm <sup>2</sup>
		max.	6 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	nominell	10 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Rörlängd för tvillingändhylsa		max.	1 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	min.	10 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	1,5 mm <sup>2</sup>
		max.	2,5 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	max.	18 mm
		min.	12 mm
	Ledarens anslutningsarea	nominell	4 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	max.	18 mm
		min.	10 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	6 mm <sup>2</sup>
		max.	10 mm <sup>2</sup>
Rörlängd för tvillingändhylsa	Rörlängd	max.	12 mm
		min.	10 mm
	Ledarens anslutningsarea	nominell	0,5 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	max.	18 mm
		min.	10 mm
	Ledarens anslutningsarea	nominell	0,75 mm <sup>2</sup>
	Rörlängd	max.	18 mm
		min.	12 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	1 mm <sup>2</sup>
		max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Tolkdorn enligt 60 947-1	A5		
Tvilling-ändhylsa, max.	1,5 mm <sup>2</sup>		
Tvilling-ändhylsa, min.	0,5 mm <sup>2</sup>		

## Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningstyp, ytterligare anslutning PUSH IN

## Märkdata

Märkarea	6 mm <sup>2</sup>	Märkspänning	800 V
Märkspänning DC	800 V	Märkström	41 A
Ström med max. ledare	41 A	Normer	IEC 60947-7-1
Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	0,78 mΩ	Märkstötspänning	8 kV
Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	1,31 W	Nedsmuttningsgrad	3
Överspänningskategori	III		

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Materialdata

Material	Wemid	Färgkod	blå
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

## Systemparametrar

Antal potentialer	1	Antal våningar	1
Antal potentialer per våning	1	Skena	TS 35

## Ytterligare tekniska data

explosionstestat utförande	Ja	Öppna sidor	höger
----------------------------	----	-------------	-------

## Klassificeringar

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-01

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURusEX)	E184763

## Nedladdningar

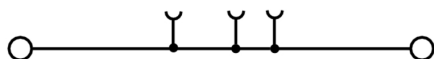
Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	<a href="#">Attestation of Conformity</a> <a href="#">UKCA Ex Attestation of Conformity</a> <a href="#">UKCA Ex Certificate</a> <a href="#">CE Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Teknikuppgifter Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloger	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## A2C 6 DL BL

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Ritningar



## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## A-serien



En skiljeplatta används för visuell kretsavskiljning eller galvanisk isolation från intilliggande överkopplingar. Till skillnad från ändplatta kan konturen vara större än de angränsande kopplingsplintarna. Den bör dock inte vara mindre, eftersom den luft- och krypsträcka som krävs inom applikationen inte längre kan upprätthållas.

## Allmänna beställningsdata

Typ	APP 2	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2489090000</a>	A-serien, Sektionsplatta
GTIN (EAN)	4050118499308	
Förp.	50 Stück	

## Märkningshållare



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

## Allmänna beställningsdata

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

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

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## A-serien

A  
Series

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	ATPG 1.5-10 L	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1991890000</a>	Testadapter (plint), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
Förp.	50 Stück	
Typ	ATPG 6 MI-R	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1991930000</a>	Testadapter (plint), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376555	
Förp.	50 Stück	

## Provkontakter

PS

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	ZS 2.3/4	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">0249600000</a>	Stickkontakt (plint), Stickanslutning, Antal poler: 4, röd
GTIN (EAN)	4008190022785	
Förp.	20 Stück	

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## A-serien



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 VO	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2661280000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702163	
Förp.	20 Stück	
Typ	AEB 35 SC/1	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1991920000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118376722	
Förp.	50 Stück	
Typ	AEB 35 SC/1 BK	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2475310000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118487114	
Förp.	50 Stück	
Typ	AEB 35 SCL/1 VO GY	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2661290000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702170	
Förp.	20 Stück	
Typ	AEB 35 SCL/1 VO BK	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2661300000</a>	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702187	
Förp.	20 Stück	



## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 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.

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 5/8 PLUS MC NE WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1046350000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248782055	Weidmueller, vit
Förp.	800 Stuck	

## Digitala strömmätångar



Digitala strömmätångstänger och strömmätångstängstillägg används för mätning av lik- och växelströmmar. Den avgörande fördelen med dessa instrument ligger i att mätningen kan utföras utan att strömmen bryts.

## Allmänna beställningsdata

Typ	ZUB MULTIMETER	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">9205270000</a>	Multimeter:
GTIN (EAN)	4032248723522	
Förp.	1 Stuck	

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

6 mm<sup>2</sup>

Plug-in överkoppling har enkel hantering och snabb montage. Detta sparar mycket tid under montagen jämfört med skruvad lösningar.

## Allmänna beställningsdata

Typ	ZQV 6N/2 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1985830000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370232	Isolerad: Ja, 41 A, blå
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/2	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1985740000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370362	Isolerad: Ja, 41 A, orange
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/3	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1985760000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370263	Isolerad: Ja, 41 A, orange
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/7	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2733960000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 7, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4064675066804	Isolerad: Ja, 41 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/7 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2786900000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 7, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4064675064596	Isolerad: Ja, 41 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/10	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2733970000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 10, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4064675066811	8.00, Isolerad: Ja, 41 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/3 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1985840000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370379	Isolerad: Ja, 41 A, blå
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/4	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1985780000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370287	Isolerad: Ja, 41 A, orange
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/10 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2786910000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 10, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4064675064602	8.00, Isolerad: Ja, 41 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/6 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2786890000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 6, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4064675064572	Isolerad: Ja, 41 A, blå
Förp.	20 Stück	

Skapandedatum den 20 maj 2024 20:19:30 CEST

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tillbehör

Typ	ZQV 6N/6	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2733950000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 6, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4064675066699	Isolerad: Ja, 41 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/4 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1985850000</a>	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370447	Isolerad: Ja, 41 A, blå
Förp.	60 Stück	

## A-serien



Varningsanvisning beröringsskydd med en blixtsymbol ger mer säkerhet till människa och maskin. De används när yttre spänning måste anges inom applikationen.

## Allmänna beställningsdata

Typ	AAM 6 YE FLASH	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2635570000</a>	Plintmärkning, 13 x 8.1 mm, Delning i mm (P): 8.00 gul
GTIN (EAN)	4050118674514	
Förp.	40 Stück	

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## DEK 5/8

**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 5/8 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2007130000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118392012	
Förp.	500 Stück	

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Specialtryck



WS-märkning är det perfekta valet för plintar i W-serien. Tack vare sin systemkompatibilitet kan WS-skyltar också användas i I-serien och Z-serien. De generösa märkytorna tillåter inte bara långa teckensträngar utan även flera rader text.

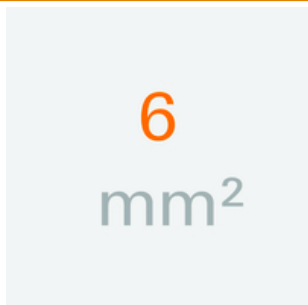
WS-märkning är idealisk för långa, kundanpassade teckensträngar. Genom det beprövade MultiCard-formatet är det möjligt att utföra märkning med PrintJet CONNECT eller Plotter.

- Monteringsbar i remsor eller enskilt
- Märkning i beprövat MultiCard-format

**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	WS 10/8 PLUS MC SDR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1906030000</a>	WS, Plintmärkning, 10 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248528196	enligt kundönskan
Förp.	84 Stuck	

6 mm<sup>2</sup>

Ändplattor fästs på den sista radplintens öppna sida före ändvinkeln. Genom att använda ändplattan upprätthålls radplintens funktion och den angivna märkspänningen. Ett beröringsskydd av spänningsförande delar säkerställs och avslutningsplinten är fingersäker.

## Allmänna beställningsdata

Typ	AEP 2C 6	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1991970000</a>	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4050118376692	
Förp.	50 Stuck	
Typ	AEP 2C 6 OR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2052520000</a>	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4050118412123	
Förp.	50 Stuck	
Typ	AEP 2C 6 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1991950000</a>	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4050118376739	
Förp.	50 Stuck	

## A2C 6 DL BL

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.

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 5/8 MC NE WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1856740000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400850	Weidmueller, vit
Förp.	800 Stück	

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## WS 8/8

**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	WS-A 8/8 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2448930000</a>	WS, Plintmärkning, 8 x 8.1 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118462982	
Förp.	500 Stück	

## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## 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 5/8 PLUS MC SDR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1046370000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248782079	Weidmueller, enligt kundönskan
Förp.	160 Stück	
Typ	DEK 5/8 MC SDR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1856750000</a>	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400867	Weidmueller, enligt kundönskan
Förp.	160 Stück	

## Spår-Skruvmejsel



Spårskruvmejsel med rundklinga, SD DIN 5265, ISO 2380/2, klingprofil enligt DIN 5264, ISO 2380/1, Spets krom top, SoftFinish-handtag

## Allmänna beställningsdata

Typ	SDS 1.0X5.5X150	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2749380000</a>	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 5.5 mm, Klinglängd: 150 mm,
GTIN (EAN)	4050118895605	Klingtjocklek: 1 mm
Förp.	1 Stück	



## A2C 6 DL BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Neutral



WS-märkning är det perfekta valet för plintar i W-serien. Tack vare sin systemkompatibilitet kan WS-skyltar också användas i I-serien och Z-serien. De generösa märkytorna tillåter inte bara långa teckensträngar utan även flera rader text.

WS-märkning är idealisk för långa, kundanpassade teckensträngar. Genom det beprövade MultiCard-formatet är det möjligt att utföra märkning med PrintJet CONNECT eller Plotter.

- Monteringsbar i remsor eller enskilt
- Märkning i beprövat MultiCard-format

**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	WS 10/8 PLUS MC NE WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1905950000</a>	WS, Plintmärkning, 10 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248528103	vit
Förp.	420 Stück	