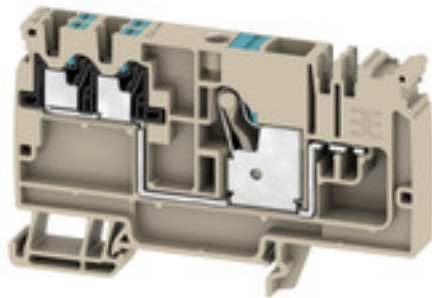


AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktillustration**

Det unika modulkonceptet kan skräddarsys för alla maskintyper. De potentiella distributionsplintraderna AAP är framgångsrika tack vare sin enhetliga design med två möjliga konstruktioner - alternerande eller grupperade. I den grupperade strukturen för fördelning av styrström ligger potentialerna på olika plintar och utgör därmed hela potentialblock.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Fördelarplintar, PUSH IN, 10 mm ² , 800 V, 57 A, mörkbeige
Art.nr.	2464720000
Typ	AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL
GTIN (EAN)	4050118479331
Förp.	20 Stück

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	53,5 mm	Byggdjup (tum)	2,106 inch
Byggdjup inkl. montageskena	54 mm	Höjd	89 mm
Bygghöjd (tum)	3,504 inch	Bredd	10 mm
Byggbredd (tum)	0,394 inch	Nettovikt	31,119 g

Temperaturer

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

Märkdata IECEx/ATEX

Märkning EN 60079-7	Ex ec II C Gc	Ex 2014/34/EU märkning	II 2 G D
---------------------	---------------	------------------------	----------

Allmänt

Monteringsanvisning	Montageskena	Normer	IEC 60947-7-1
Skena	TS 35		

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Anslutningsarea, flertrådig, max.	10 mm ²		
Anslutningsarea, flertrådig, min.	0,5 mm ²		
Anslutningsområde, max.	10 mm ²		
Anslutningsområde, min.	0,5 mm ²		
Anslutningsriktning	övre		
Anslutningstyp	PUSH IN		
Antal anslutningar	1		
Avisoleringslängd	18 mm		
Klingmått	1,0 x 5,5 mm		
Ledararea, entrådig, max.	10 mm ²		
Ledararea, entrådig, min.	0,5 mm ²		
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	10 mm ²		
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²		
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	10 mm ²		
Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0,5 mm ²		
Ledararea, fintrådig, min.	0,5 mm ²		
Ledardiameter, fintrådig, max.	10 mm ²		
Rörlängd för beslag i ledarände med plastkrage DIN 46228/4	Rörlängd	min.	18 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	1,5 mm ²
		max.	4 mm ²
	Rörlängd	max.	18 mm
		min.	12 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	6 mm ²
		max.	10 mm ²
Rörlängd för beslag i ledarände utan plastkrage DIN 46228/1	Rörlängd	nominell	18 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	1,5 mm ²
		max.	10 mm ²

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Rörlängd för tvillingändhylsa	Rörlängd	nominell	18 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	0,75 mm ²
		max.	1 mm ²
	Rörlängd	max.	18 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	12 mm
		max.	1,5 mm ²
Tolkdorn enligt 60 947-1	A6		
Tvilling-ändhylsa, max.	4 mm ²		
Tvilling-ändhylsa, min.	0,5 mm ²		

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningsområde, ytterligare anslutning, max.	2,5 mm ²	Anslutningsområde, ytterligare anslutning, min.	0,14 mm ²
Anslutningsriktning	övre	Anslutningstyp, ytterligare anslutning	PUSH IN
Antal anslutningar, ytterligare anslutning 4		Avisoleringslängd, ytterligare anslutning	10 mm
Ledardiameter, entrådig, ytterligare anslutning, max.	2,5 mm ²	Ledardiameter, entrådig, ytterligare anslutning, max.	2,5 mm ²
Ledardiameter, entrådig, ytterligare anslutning, min	0,5 mm ²	Ledardiameter, entrådig, ytterligare anslutning, min.	0,5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, ytterligare anslutning, max.	2,5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, ytterligare anslutning, min.	0,5 mm ²
Ledardiameter, flertrådig, ytterligare anslutning, max.	2,5 mm ²	Ledardiameter, flertrådig, ytterligare anslutning, min.	0,5 mm ²
Märkström, ytterligare anslutning	24 A	Mejselmått, ytterligare anslutning	6 x 3,5 mm
Märkarea ytterligare anslutning	2,5 mm ²		

Märkdata

Märkarea	10 mm ²	Märkspänning	800 V
Märkspänning DC	800 V	Märkström	57 A
Ström med max. ledare	57 A	Normer	IEC 60947-7-1
Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	0,56 mΩ	Märkstötspänning	8 kV
Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	1,82 W	Nedsmuttningsgrad	3

Märkdata enligt CSA

Certifikat nr. (CSA)	200039-70089609	Ledararea max. (CSA)	6 AWG
Ledararea min. (CSA)	28 AWG	Spänning grupp B (CSA)	600 V
Spänning grupp C (CSA)	600 V	Spänning grupp D (CSA)	600 V
Ström Gr B (CSA)	55 A	Ström Gr C (CSA)	55 A
Ström Gr D (CSA)	5 A		

Märkdata enligt UL

Certifikat nr (cURus)	E60693	Ledarstorlek Factory wiring max (cURus)	6 AWG
Ledarstorlek Factory wiring min (cURus)	28 AWG	Ledarstorlek Field wiring max (cURus)	6 AWG
Ledarstorlek Field wiring min (cURus)	28 AWG	Spänning grupp B (cURus)	600 V
Spänning grupp C (cURus)	600 V	Spänning grupp D (cURus)	600 V
Ström Grupp D (cURus)	5 A	Ström grupp B (cURus)	55 A
Ström grupp C (cURus)	55 A		

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Materialdata

Material	Wemid	Färgkod	mörkbeige
Färg manöverelement	blå	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0

Systemparametrar

Ändplatta krävs	Ja	Antal potentialer	1
Antal våningar	1	Antal klämsäten per våning	5
Antal potentialer per våning	1	PE-anslutning	Nej
Skena	TS 35	N-Funktion	Ja
PE-Funktion	Nej	PEN-Funktion	Nej

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	ihakningsbar	Monteringsanvisning	Montageskena
Monteringstyp	TS 35	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

Viktig hänvisningstext

Produktinformation	Gällande säkerhetsregler för överbelastning och kortslutning för anslutna kontaktdon måste följas. Summaströmmen för alla anslutna kontaktdon får inte överstiga max. belastningsström.
--------------------	---

Godkännanden

Godkännanden



UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E60693

Nedladdningar

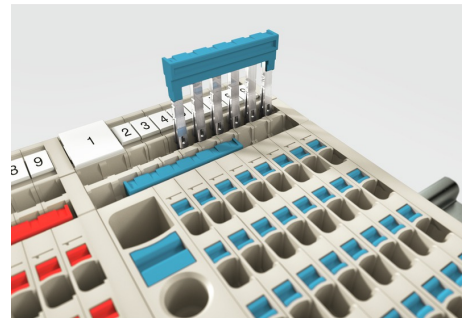
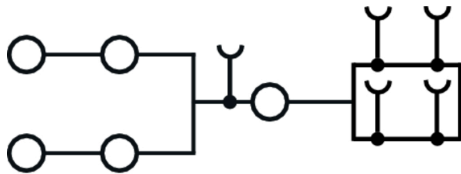
Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	DNVGL certificate CE Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Användardokumentation	AAP Terminal Blocks for control voltage distribution User Manual AXC 1.5-16
Kataloger	Catalogues in PDF-format

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

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

www.weidmueller.com

Ritningar



AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & 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 3	Artikelbeteckning
Art.nr.	2489100000	A-serien, Sektionsplatta
GTIN (EAN)	4050118499315	
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[®] modulära anslutningsplintar. Kopplingar för märkningstyper kan hittas bland respektive tillbehör för avsedda märkningshållare.

Allmänna beställningsdata

Typ	BZT 1 WS 10/5	Artikelbeteckning
Art.nr.	1805490000	Tillbehör, Märkningshållare
GTIN (EAN)	4032248270231	
Förp.	100 Stück	

Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Artikelbeteckning
Art.nr.	1805520000	Tillbehör, Märkningshållare
GTIN (EAN)	4032248270248	
Förp.	100 Stück	

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & 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 MI-R	Artikelbeteckning
Art.nr.	1991880000	Testadapter (plint), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376715	
Förp.	50 Stück	
Typ	ATPG 10 MI-R	Artikelbeteckning
Art.nr.	1991870000	Testadapter (plint), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376678	
Förp.	50 Stück	
Typ	ATPG 1.5-10 L	Artikelbeteckning
Art.nr.	1991890000	Testadapter (plint), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
Förp.	50 Stück	
Typ	ATPG 4 MI-R	Artikelbeteckning
Art.nr.	1991860000	Testadapter (plint), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376661	
Förp.	50 Stück	
Typ	ATPG 6 MI-R	Artikelbeteckning
Art.nr.	1991930000	Testadapter (plint), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376555	
Förp.	50 Stück	
Typ	ATPG 2.5 MI-R	Artikelbeteckning
Art.nr.	1991960000	Testadapter (plint), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376685	
Förp.	50 Stück	

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & 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 V0	Artikelbeteckning
Art.nr.	2661280000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702163	
Förp.	20 Stück	
Typ	AEB 35 SC/1	Artikelbeteckning
Art.nr.	1991920000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118376722	
Förp.	50 Stück	
Typ	AEB 35 SC/1 BK	Artikelbeteckning
Art.nr.	2475310000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118487114	
Förp.	50 Stück	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Artikelbeteckning
Art.nr.	2661290000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702170	
Förp.	20 Stück	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Artikelbeteckning
Art.nr.	2661300000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702187	
Förp.	20 Stück	

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 hårdad, brunerad

Allmänna beställningsdata

Typ	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Artikelbeteckning
Art.nr.	2749610000	Montageverktyg, Klingbredd (B): 3.5 mm, Klinglängd: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896350	Klingtjocklek: 0.6 mm
Förp.	1 Stück	

Skapandedatum den 20 maj 2024 09:48:02 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

8

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

A-serien



Enhetliga inspektions- och testappar, konsistenta överkopplingar, effektiva märkningar och tidsbesparande PUSH IN-anslutningsteknologi gör A-serien mycket framtidsinriktad. Den innovativa utformningen med tydligt avgränsade funktionsområden och färgsatta inmatare garanterar högsta anslutnings- och underhållssäkerhet.

Allmänna beställningsdata

Typ	AEP AP12	Artikelbeteckning
Art.nr.	1988300000	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4050118372786	
Förp.	20 Stück	

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.	1046350000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248782055	Weidmueller, vit
Förp.	800 Stück	

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

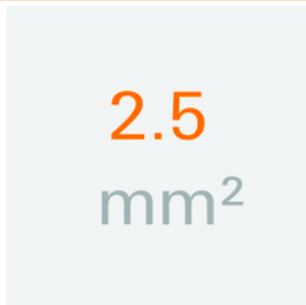
Digitala strömmätångar



Digitala strömmätångar och strömmätångtillsatser 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.	9205270000	Multimeter:
GTIN (EAN)	4032248723522	
Förp.	1 Stück	

2,5 mm²

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

Allmänna beställningsdata

Typ	ZQV 2.5N/10 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108910000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 10, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118486018	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/3	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527570000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448450	Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/6 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527820000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 6, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448610	Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/10 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527880000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 10, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118448573	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/5	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527620000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 5, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448436	Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	20 Stück	

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/20	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527720000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 20, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118447972	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527770000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448641	Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/9	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527680000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 9, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118447996	Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/9 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527870000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 9, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448580	Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/3 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108690000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448535	Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/8 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527840000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 8, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448597	Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/20 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108920000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 20, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118485899	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/8	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527670000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 8, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448405	Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/4 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108700000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448528	Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/5 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108710000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 5, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448511	Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/4 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527780000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448634	Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/5 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527790000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 5, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448627	Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/50	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527730000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 50, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118411362	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	5 Stück	

Skapandedatum den 20 maj 2024 09:48:02 CEST

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/50 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2109000000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 50, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118486001	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	5 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/2 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108470000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448542	Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/10	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527690000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 10, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118447989	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527740000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448658	Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/7 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527830000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 7, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448603	Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/6 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108720000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 6, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448504	Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/7	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527640000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 7, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448412	Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/9 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108900000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 9, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448474	Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/6	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527630000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 6, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448429	Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/20 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527890000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 20, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118448566	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/7 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108810000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 7, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448498	Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/8 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2108870000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 8, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448481	Isolerad: Ja, 24 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/50 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527920000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 50, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118448559	5.10, Isolerad: Ja, 24 A, blå
Förp.	5 Stück	

Skapandedatum den 20 maj 2024 09:48:02 CEST

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/4	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527590000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448443	Isolerad: Ja, 24 A, orange
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/2	Artikelbeteckning
Art.nr.	1527540000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448467	Isolerad: Ja, 24 A, orange
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 10 YE FLASH	Artikelbeteckning
Art.nr.	2635580000	Plintmärkning, 14 x 10 mm, gul
GTIN (EAN)	4050118674521	
Förp.	40 Stück	

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & 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 5/5 PLUS MC NE WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	1854490000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393596	Weidmueller, vit
Förp.	1 000 Stück	

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

WS 8/10

**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 8/10 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619890000	WS, Plintmärkning, 8 x 10 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626193	
Förp.	350 Stück	

AAP12 10/4X2.5 LO-LI BL

Weidmüller Interface GmbH & 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.	1905950000	WS, Plintmärkning, 10 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248528103	vit
Förp.	420 Stück	