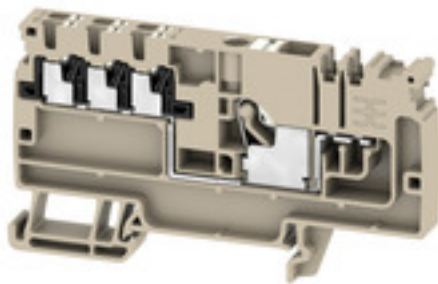


AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 6 mm ² , 500 V, 41 A, mörkbeige
Art.nr.	2712960000
Typ	AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT
GTIN (EAN)	4050118778717
Förp.	20 Stück

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	47 mm	Byggdjup (tum)	1,85 inch
Byggdjup inkl. montageskena	48 mm	Höjd	85,5 mm
Bygghöjd (tum)	3,366 inch	Bredd	8,1 mm
Byggbredd (tum)	0,319 inch	Nettovikt	19 g

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Varaktigt driftstemperatur, min.	-60 °C
Varaktigt 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.	6 mm ²
Anslutningsarea, flertrådig, min.	0,5 mm ²
Anslutningsområde, max.	6 mm ²
Anslutningsområde, min.	0,34 mm ²
Anslutningsriktning	övre
Anslutningstyp	PUSH IN
Antal anslutningar	1
Avisoleringslängd	12 mm
Klingmått	1,0 x 5,5 mm
Ledararea, entrådig, max.	6 mm ²
Ledararea, entrådig, min.	0,5 mm ²
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	6 mm ²
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	6 mm ²
Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0,5 mm ²
Ledararea, fintrådig, min.	0,5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig, max.	6 mm ²

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

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

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningsområde, ytterligare anslutning, max.	1,5 mm ²	Anslutningsområde, ytterligare anslutning, min.	0,14 mm ²
Anslutningsriktning	övre	Anslutningstyp, ytterligare anslutning	PUSH IN
Antal anslutningar, ytterligare anslutning	6	Avisoleringslängd, ytterligare anslutning	8 mm
Ledardiameter, entrådig, ytterligare anslutning, max.	1,5 mm ²	Ledardiameter, entrådig, ytterligare anslutning, max.	1,5 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.	1,5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, ytterligare anslutning, min.	0,5 mm ²
Ledardiameter, flertrådig, ytterligare anslutning, max.	1,5 mm ²	Ledardiameter, flertrådig, ytterligare anslutning, min.	0,5 mm ²
Märkström, ytterligare anslutning	17,5 A	Mejselmått, ytterligare anslutning	0,4 x 2,0 mm
Märkarea ytterligare anslutning	1,5 mm ²		

Skapandedatum den 20 maj 2024 05:03:24 CEST

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Märkdata

Märkarea	6 mm ²	Märkspänning	500 V
Märkspänning DC	500 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	6 kV
Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	1,31 W	Nedsmuttningsgrad	3

Märkdata enligt CSA

Certifikat nr. (CSA)	200039-70089609	Ledararea max. (CSA)	8 AWG
Ledararea min. (CSA)	26 AWG	Spänning grupp B (CSA)	300 V
Spänning grupp C (CSA)	300 V	Spänning grupp D (CSA)	300 V
Ström Gr B (CSA)	38 A	Ström Gr C (CSA)	38 A
Ström Gr D (CSA)	10 A		

Märkdata enligt UL

Certifikat nr (cURus)	E60693	Ledarstorlek Factory wiring max (cURus)	8 AWG
Ledarstorlek Factory wiring min (cURus)	26 AWG	Ledarstorlek Field wiring max (cURus)	8 AWG
Ledarstorlek Field wiring min (cURus)	26 AWG	Spänning grupp B (cURus)	300 V
Spänning grupp C (cURus)	300 V	Spänning grupp D (cURus)	300 V
Ström Grupp D (cURus)	10 A	Ström grupp B (cURus)	38 A
Ström grupp C (cURus)	38 A		

Materialdata

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

Systemparametrar

Ändplatta krävs	Ja	Antal potentialer	1
Antal våningar	1	Antal klädställen per våning	7
Antal potentialer per våning	1	PE-anslutning	Nej
Skena	TS 35	N-Funktion	Nej
PE-Funktion	Nej	PEN-Funktion	Nej

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	ihakad	Monteringsanvisning	Montageskena
Monteringstyp	TS 35	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	27-25-01-19

Viktig hänvisningstext

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

Skapandedatum den 20 maj 2024 05:03:24 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

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

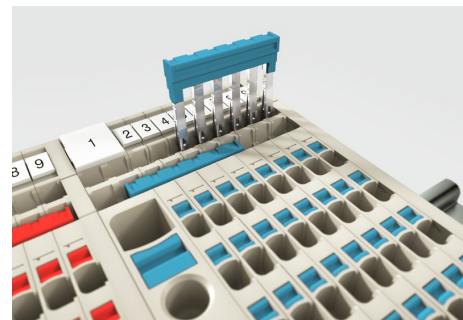
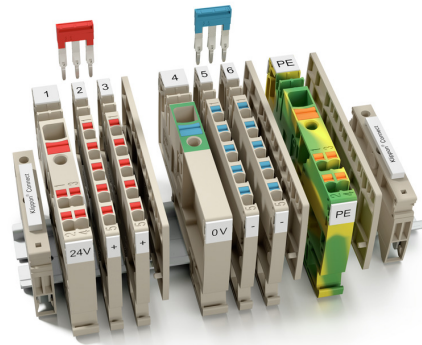
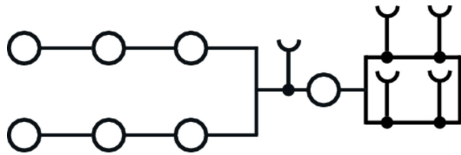
[Catalogues in PDF-format](#)

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

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

www.weidmueller.com

Ritningar



AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

WS 8/5



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	WS 8/5 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007150000	WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118392029	
Förp.	800 Stück	
Typ	WS 8/5 MM BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619810000	WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626278	
Förp.	8 000 Stück	

A-serien



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	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

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	

WS 12/3.5



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 12/3.5 MM BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619840000	WS, Plintmärkning, 12 x 3.5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626247	
Förp.	8 000 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	WS 12/3.5 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007180000	WS, Plintmärkning, 12 x 3.5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118392203	
Förp.	1 000 Stück	

6 mm² till 1,5 mm²

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

Typ	AAP11 1.5 LI WT	Artikelbeteckning
Art.nr.	2683440000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, mörkbeige, beige
GTIN (EAN)	4064675008316	
Förp.	50 Stück	
Typ	AAP11 1.5 LI RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1988160000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118372939	
Förp.	50 Stück	
Typ	AAP11 1.5 LI OR	Artikelbeteckning
Art.nr.	2503910000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118517583	
Förp.	50 Stück	
Typ	AAP11 1.5 LI BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1988170000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118372922	
Förp.	50 Stück	
Typ	AAP11 1.5 LI BL/OR	Artikelbeteckning
Art.nr.	2522870000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, blå
GTIN (EAN)	4050118554908	
Förp.	50 Stück	
Typ	AAP11 1.5 LI GN/OR	Artikelbeteckning
Art.nr.	2614100000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, grön
GTIN (EAN)	4050118618013	
Förp.	50 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

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

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

WS 8/3.5



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.

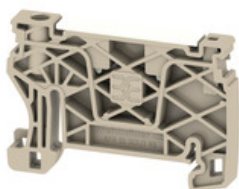
Dina fördelar med MultiMark

- 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	WS 8/3.5 MM BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619800000	WS, Plintmärkning, 8 x 3.5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626285	
Förp.	11 000 Stück	
Typ	WS 8/3.5 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007140000	WS, Plintmärkning, 8 x 3.5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118391893	
Förp.	1 000 Stück	

Ändstöd



Allmänna beställningsdata

Typ	AEB 35 SCL/1 VO GY DL	Artikelbeteckning
Art.nr.	2570260000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118580273	
Förp.	50 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	AEB 35 SCL/1 V0 BK DL	Artikelbeteckning
Art.nr.	2570250000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118580266	
Förp.	50 Stück	

Typ	AEB 35 SCL/1 V0 DL	Artikelbeteckning
Art.nr.	2570240000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118580259	
Förp.	50 Stück	

WS 12/6



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 12/6 MM BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619860000	WS, Plintmärkning, 12 x 6 mm, Delning i mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118626223	vit
Förp.	4 500 Stück	

Typ	WS 12/6 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007200000	WS, Plintmärkning, 12 x 6 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118391886	
Förp.	600 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

DEK 5/3.5



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 5/3.5 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007100000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 3.5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118391992	
Förp.	1 000 Stück	
Typ	DEK 5/3.5 MM BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619760000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 3.5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626322	
Förp.	15 000 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.	2635570000	Plintmärkning, 13 x 8.1 mm, Delning i mm (P): 8.00 gul
GTIN (EAN)	4050118674514	
Förp.	40 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

6 mm² till 1,5 mm²

Fördelning av styrström

Våra skräddarsydda AAP-potentialfördelarplintar är idealiska för över- strömsskydd och central fördelning av styrström. Under tiden möjliggör vårt nya maxGUARD-sortiment potentialfördelning med integrerad elektronisk last- övervakning i det minsta av installationsutrymmen.

Allmänna beställningsdata

Typ	AAP11 1.5 LI DL BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	2675360000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118733594	
Förp.	50 Stück	
Typ	AAP11 1.5 LI DL RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	2675340000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118733570	
Förp.	50 Stück	
Typ	AAP11 1.5 LI DL BL/OR	Artikelbeteckning
Art.nr.	2675370000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, blå
GTIN (EAN)	4050118733587	
Förp.	50 Stück	
Typ	AAP11 1.5 LI DL OR	Artikelbeteckning
Art.nr.	2675350000	Fördelarplintar, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118733907	
Förp.	50 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & 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-A 5/8 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2448860000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118462968	
Förp.	500 Stück	

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	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

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	

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 AP 11	Artikelbeteckning
Art.nr.	1988320000	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4050118372854	
Förp.	20 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

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 BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619770000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626315	
Förp.	10 000 Stück	
Typ	DEK 5/5 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007110000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118391862	
Förp.	800 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

DEK 5/7.5



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 5/7.5 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619920000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 7.5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626162	
Förp.	500 Stück	

Digitala strömmättingar



Digitale strömmätningstänger och strömmätningstängtillsatser 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	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

WS 12/8

**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 12/8 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2448920000	WS, Plintmärkning, 12 x 8.1 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118462975	
Förp.	500 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

WS 8/6

**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 8/6 MM BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619820000	WS, Plintmärkning, 8 x 6 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626261	
Förp.	6 000 Stück	
Typ	WS 8/6 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007160000	WS, Plintmärkning, 8 x 6 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118391879	
Förp.	600 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

WS 12/6.5

**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	WS 12/6.5 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619930000	WS, Plintmärkning, 12 x 6.5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626155	
Förp.	600 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

WS 12/5

**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	WS 12/5 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007190000	WS, Plintmärkning, 12 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118392036	
Förp.	800 Stück	
Typ	WS 12/5 MM BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619850000	WS, Plintmärkning, 12 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626230	
Förp.	5 500 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

DEK 5/6



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 5/6 MM BP WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2619780000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 6 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118626308	
Förp.	9 000 Stück	
Typ	DEK 5/6 MM WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	2007120000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 6 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118392104	
Förp.	600 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & 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.	2448930000	WS, Plintmärkning, 8 x 8.1 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118462982	
Förp.	500 Stück	

1.5 mm²1.5
mm²

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

Allmänna beställningsdata

Typ	ZQV 1.5N/50	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985620000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 50, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370300	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	5 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/8	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985540000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 8, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370218	Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	20 Stück	

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 1.5N/3 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985550000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370485	Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/2	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985410000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118369861	Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/5	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985500000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 5, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118369991	Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/2 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985650000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370324	Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/4	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985490000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370201	Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/6	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985510000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 6, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370188	Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/10 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985800000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 10, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370393	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/3 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985670000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370348	Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/7 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985750000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 7, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370249	Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/6 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985730000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 6, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370454	Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/3	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985480000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370096	Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/9	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985560000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 9, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370409	Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/8 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985640000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 8, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370461	Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	20 Stück	

Skapandedatum den 20 maj 2024 05:03:24 CEST

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 1.5N/50 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985720000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 50, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370546	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	5 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/4 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985690000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370515	Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/7	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985520000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 7, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370195	Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/50 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985820000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 50, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370270	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	5 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/7 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985630000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 7, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370522	Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/20 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985700000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 20, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370331	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/10 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985680000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 10, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370539	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/6 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985610000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 6, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370492	Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/5 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985710000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 5, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370256	Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/4 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985570000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370317	Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	60 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/9 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985790000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 9, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370386	Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/8 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985770000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 8, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370508	Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	20 Stück	
Typ	ZQV 1.5N/10	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985580000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 10, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370416	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	20 Stück	

Skapandedatum den 20 maj 2024 05:03:24 CEST

AAP11 6/6X1.5 LO-LI WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 1.5N/2 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985530000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370423	Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	60 Stuck	
Typ	ZQV 1.5N/20 RD	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985810000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 20, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370355	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, röd
Förp.	20 Stuck	
Typ	ZQV 1.5N/5 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985590000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 5, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370430	Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	20 Stuck	
Typ	ZQV 1.5N/20	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985600000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 20, Delning i mm (P):
GTIN (EAN)	4050118370225	3.50, Isolerad: Ja, 17.5 A, orange
Förp.	20 Stuck	
Typ	ZQV 1.5N/9 BL	Artikelbeteckning
Art.nr.	1985660000	Överkoppling (plint), instucken, Antal poler: 9, Delning i mm (P): 3.50,
GTIN (EAN)	4050118370478	Isolerad: Ja, 17.5 A, blå
Förp.	20 Stuck	

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 0.4X2.0X60	Artikelbeteckning
Art.nr.	2749260000	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 2 mm, Klinglängd: 60 mm, Klingtjocklek:
GTIN (EAN)	4050118895537	0.4 mm
Förp.	1 Stuck	