

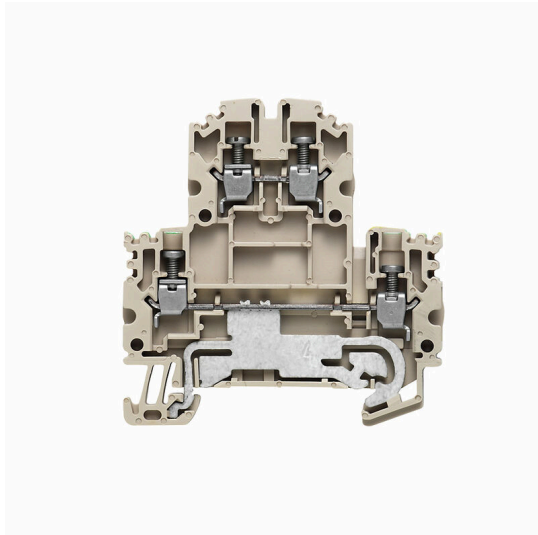
WDK 2.5N DU-PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

Att mata genom effekt, signaler och data är det klassiska kravet inom elteknik och styrskåpsbyggnation. Det isolerande materialet, anslutningssystemet och plintarnas design är funktionerna som skiljer sig. En genomgångsradplint är lämplig för anslutning och/eller anslutning av en eller flera ledare. De kan ha en eller flera anslutningsnivåer som är på samma potential eller isolerade mot varandra.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Flervåningsradplint, Skruvanslutning, mörkbeige, 2.5 mm ² , 800 V, Antal anslutningar: 4, Antal våningar: 2, TS 35, V-0
Art.nr.	1041650000
Typ	WDK 2.5N DU-PE
GTIN (EAN)	4032248138739
Förp.	50 items

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	62 mm	Byggdjup (tum)	2.4409 inch
Byggdjup inkl. montageskena	62.45 mm	Höjd	61 mm
Bygghöjd (tum)	2.4016 inch	Bredd	5.1 mm
Byggbredd (tum)	0.2008 inch	Nettovikt	16.23 g

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-60 °C...85 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag		
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent		
Produktens koldioxidavtryck	Vagga till grind	0.236 kg CO2 eq.	

Märkdata IECEx/ATEX

Certifikat nr. (ATEX)	DEMKO15ATEX1346U	Certifikat nr. (IECEX)	IECEXULD15.0003U
Max. spänning (ATEX)	550 V	Ström (ATEX)	24 A
Ledararea max. (ATEX)	4 mm ²	Max. spänning (IECEX)	550 V
Ström (IECEX)	24 A	Ledararea max. (IECEX)	4 mm ²
Märkning EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Ex 2014/34/EU märkning	II 2 G D

2 klämbara ledare (H05V/H07V) med samma area (märk area)

Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, 2 klämbara ledare, max.	1.5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, 2 klämbara ledare, min.	0.5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig, 2 klämbara ledare, max.	1.5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig, 2 klämbara ledare, min.	0.5 mm ²

Allmänt

Ledardiameter, AWG, max	AWG 12	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 30
Normer	IEC 60947-7-1 (-7-2)	Montageskena obestyckad	TS 35

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Tolkdorn enligt 60 947-1	A3	Ledardiameter, AWG, max	AWG 12
Anslutningsriktning	på sidan	Åtdragningsmoment, max.	0.6 Nm
Åtdragningsmoment, min.	0.4 Nm	Avisoleringslängd	8 mm
Anslutningstyp 2	Skruvanslutning	Anslutningstyp	Skruvanslutning
Antal anslutningar	4	Anslutningsområde, max.	4 mm ²
Anslutningsområde, min.	0.05 mm ²	Klämskruv	M 2,5
Klingmått	6 x 3,5 mm	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 30
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	2.5 mm ²	Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0.05 mm ²

WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	2.5 mm ²	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0.05 mm ²
Ledardiameter, fintrådig, max.	4 mm ²	Ledararea, fintrådig, min.	0.05 mm ²
Anslutningsarea, flertrådig, max.	4 mm ²	Anslutningsarea, flertrådig, min.	0.05 mm ²
Elektrisk momentskruvdragare typ DMS	1	Ledararea, entrådig, max.	4 mm ²
Ledararea, entrådig, min.	0.05 mm ²	Anslutningsarea, fintrådig, min.	0.05 mm ²

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningstyp, ytterligare anslutning Skruvanslutning

Märkdata

Märkarea	2.5 mm ²	Märkspänning	800 V
Märkspänning DC	800 V	Märkström	24 A
Ström med max. ledare	28 A	Normer	IEC 60947-7-1 (-7-2)
Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	1.33 mΩ	Märkstötspänning	8 kV
Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	0.77 W	Nedsmutningsgrad	3

Märkdata enligt CSA

Ledararea max. (CSA)	12 AWG	Certifikat nr. (CSA)	200039-1057876
Spänning grupp B (CSA)	300 V	Ström Gr B (CSA)	20 A
Spänning grupp D (CSA)	600 V	Ström Gr D (CSA)	5 A
Ledararea min. (CSA)	26 AWG		

Materialdata

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

Systemparametrar

Utförande	Skruvanslutning, för jackbar överkoppling, Med PE-anslutning, öppen på en sida	Ändplatta krävs	Ja
Antal potentialer	2	Antal våningar	2
Antal klämställena per våning	2	Antal potentialer per våning	1
Nivåer internt överkopplade	Nej	PE-anslutning	Ja
Montageskena obestyckad	TS 35	N-Funktion	Nej
PE-Funktion	Ja	PEN-Funktion	Nej

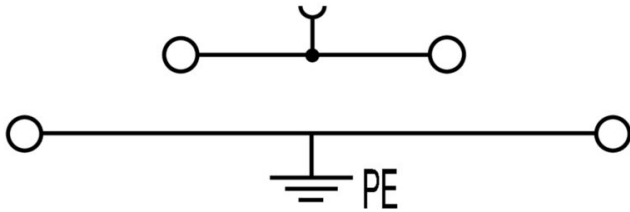
Ytterligare tekniska data

Öppna sidor	höger	Antal likadana plintar	1
explosionstestat utförande	Ja	Monteringstyp	ihakad

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-02
ECLASS 15.0	27-25-01-02		

Ritningar



WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Tillbehör

www.weidmueller.com

Överkopplingar



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

Allmänna beställningsdata

Typ	ZQV 2.5N/2 GE	Utförande
Art.nr.	1693800000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883621	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 GE	Utförande
Art.nr.	1693810000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883645	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 GE	Utförande
Art.nr.	1693820000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883652	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 GE	Utförande
Art.nr.	1693880000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883720	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 GE	Utförande
Art.nr.	1909000000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4032248535613	
Förp.	20 ST	

Ändplattor och skiljeplattor



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

Allmänna beställningsdata

Typ	WAP WDK2.5/4 N	Utförande
Art.nr.	1084000000	Ändplatta för plintar, mörkbeige, Höjd: 60 mm, Bredd: 1.5 mm, V-0,
GTIN (EAN)	4032248127351	Wemid, rastbar: Nej
Förp.	20 ST	

WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	WAP WDK2.5/4 N BL	Utförande
Art.nr.	1084080000	Ändplatta för plintar, blå, Höjd: 60 mm, Bredd: 1.5 mm, V-0, Wemid,
GTIN (EAN)	4032248 127337	rastbar: Nej
Förp.	20 ST	
Typ	WTW EN	Utförande
Art.nr.	1058800000	Sektionsplatta (plint), mörkbeige, Höjd: 86 mm, Bredd: 3 mm, V-0,
GTIN (EAN)	4008190140175	Wemid
Förp.	20 ST	

Ändstöd



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

Allmänna beställningsdata

Typ	WEW 35/2	Utförande
Art.nr.	1061200000	Ändstöd, mörkbeige, TS 35, HB, Wemid, Bredd: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190030230	
Förp.	50 ST	

Neutral



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar. Remsmontering för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

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

Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/5 MC NE WS	Utförande
Art.nr.	1609801044	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, vit
Förp.	1000 ST	

WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	WS 8/5 MC NE WS	Utförande
Art.nr.	1640740000	WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190279103	Allen-Bradley, vit
Förp.	720 ST	

Överkopplingar



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

Allmänna beställningsdata

Typ	ZQV 2.5N/10 BL	Utförande
Art.nr.	1718070000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349684	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 RT	Utförande
Art.nr.	1717980000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 10
GTIN (EAN)	4008190349677	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 SW	Utförande
Art.nr.	1718160000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 10
GTIN (EAN)	4008190349691	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 WS	Utförande
Art.nr.	1193340000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 10
GTIN (EAN)	4032248976355	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Utförande
Art.nr.	1717990000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349295	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 RT	Utförande
Art.nr.	1717900000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349288	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 SW	Utförande
Art.nr.	1718080000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349301	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 WS	Utförande
Art.nr.	1193260000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 2
GTIN (EAN)	4032248975846	
Förp.	60 ST	

WDK 2.5N DU-PE

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/20 BL	Utförande
Art.nr.	1909140000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4032248535927	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 RT	Utförande
Art.nr.	1909110000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 20
GTIN (EAN)	4032248535781	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 SW	Utförande
Art.nr.	1909130000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 20
GTIN (EAN)	4032248535910	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 WS	Utförande
Art.nr.	1193350000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 20
GTIN (EAN)	4032248975877	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Utförande
Art.nr.	1718000000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349332	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 RT	Utförande
Art.nr.	1717910000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 3
GTIN (EAN)	4008190349318	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 SW	Utförande
Art.nr.	1718090000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 3
GTIN (EAN)	4008190349325	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 WS	Utförande
Art.nr.	1193270000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 3
GTIN (EAN)	4032248975853	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 BL	Utförande
Art.nr.	1718010000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349356	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 RT	Utförande
Art.nr.	1717920000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 4
GTIN (EAN)	4008190349349	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 SW	Utförande
Art.nr.	1718100000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 4
GTIN (EAN)	4008190349363	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 WS	Utförande
Art.nr.	1193280000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 4
GTIN (EAN)	4032248976348	
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 BL	Utförande
Art.nr.	1718020000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349394	
Förp.	20 ST	

WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/5 GE	Utförande
Art.nr.	1693830000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883669	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 RT	Utförande
Art.nr.	1717930000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 5
GTIN (EAN)	4008190349370	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 SW	Utförande
Art.nr.	1718110000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 5
GTIN (EAN)	4008190349387	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 WS	Utförande
Art.nr.	1193290000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 5
GTIN (EAN)	4032248976331	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 BL	Utförande
Art.nr.	1718180000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349721	
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 GE	Utförande
Art.nr.	1693890000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883737	
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 RT	Utförande
Art.nr.	1718170000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 50
GTIN (EAN)	4008190349714	
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 SW	Utförande
Art.nr.	1718190000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 50
GTIN (EAN)	4008190349707	
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 BL	Utförande
Art.nr.	1718030000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349417	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 GE	Utförande
Art.nr.	1693840000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883676	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 RT	Utförande
Art.nr.	1717940000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 6
GTIN (EAN)	4008190349400	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 SW	Utförande
Art.nr.	1718120000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 6
GTIN (EAN)	4008190349424	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 WS	Utförande
Art.nr.	1193300000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 6
GTIN (EAN)	4032248975747	
Förp.	20 ST	

WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/7 BL	Utförande
Art.nr.	1718040000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349455	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 GE	Utförande
Art.nr.	1693850000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883683	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 RT	Utförande
Art.nr.	1717950000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 7
GTIN (EAN)	4008190349431	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 SW	Utförande
Art.nr.	1718130000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 7
GTIN (EAN)	4008190349448	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 WS	Utförande
Art.nr.	1193310000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 7
GTIN (EAN)	4032248975860	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 BL	Utförande
Art.nr.	1718050000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349561	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 GE	Utförande
Art.nr.	1693860000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883690	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 RT	Utförande
Art.nr.	1717960000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 8
GTIN (EAN)	4008190349523	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 SW	Utförande
Art.nr.	1718140000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 8
GTIN (EAN)	4008190349585	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 WS	Utförande
Art.nr.	1193320000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 8
GTIN (EAN)	4032248975754	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 BL	Utförande
Art.nr.	1718060000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349660	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 GE	Utförande
Art.nr.	1693870000	W-serien, Överkoppling, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883706	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 SW	Utförande
Art.nr.	1718150000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 9
GTIN (EAN)	4008190349653	
Förp.	20 ST	

WDK 2.5N DU-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/9 WS	Utförande
Art.nr.	1193330000	W-serien, Överkoppling, för plintar, Antal poler: 9
GTIN (EAN)	4032248975761	
Förp.	20 ST	

Märkningshållare

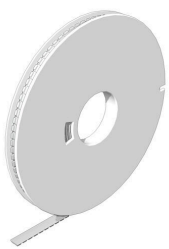


Märkningshållaren ger möjlighet till ytterligare montering av standardmärkningar med en delning på 5 eller 5,1 mm. De vinklade hållarna kan köpas som tillval och kan monteras i alla standardmärkningskanaler i Klippon® modulära anslutningsplintar. Kopplingar för märkningstyper kan hittas bland respektive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

Allmänna beställningsdata

Typ	BZT 1 WS 10/5	Utförande
Art.nr.	1805490000	Tillbehör, Märkningshållare
GTIN (EAN)	4032248270231	
Förp.	100 ST	
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Utförande
Art.nr.	1805520000	Tillbehör, Märkningshållare
GTIN (EAN)	4032248270248	
Förp.	100 ST	

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

WDK 2.5N DU-PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tillbehör****Allmänna beställningsdata**

Typ	WS 8/5 MM WS	Utförande
Art.nr.	2007150000	WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Weidmueller, vit
GTIN (EAN)	4050118392029	
Förp.	800 ST	