

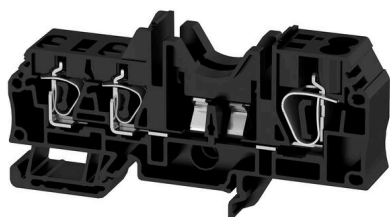
ZSI 2X6/4X2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

Säkringsplintar och komponentplintblock gör det möjligt att integrera skydds- och funktionselement direkt i plintraden. Säkringsplintar har inbyggda säkringshållare för att på ett tillförlitligt sätt skydda elektriska kretsar mot överlast – perfekt för kontroll- och fördelarlistsystem. Komponentplintblock gör det möjligt att inkorporera elektroniska komponenter som dioder, motstånd, eller lysdioder direkt i ledningsdragningen. Detta möjliggör ett platssparande och tydligt arrangemang för implementering av kopplingsfunktioner och signalseparation. Båda typer av plintar garanterar högre säkerhet, enkelt underhåll och en kompakt, funktionsinriktad installation.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Z-Serie, Säkringsradplint, Märkarea: 6 mm ² , Fjädranslutning
Art.nr.	1265990000
Typ	ZSI 2X6/4X2.5
GTIN (EAN)	4050118127874
Förp.	10 items

Technical data

Godkännanden

Godkännanden



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

Mått och vikter

Djup	47 mm	Byggdjup (tum)	1.8504 inch
Byggdjup inkl. montageskena	47.5 mm	Höjd	93 mm
Bygghöjd (tum)	3.6614 inch	Bredd	16 mm
Byggbredd (tum)	0.6299 inch	Nettovikt	35.1 g

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...75 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	120 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänt

Ledardiameter, AWG, max	AWG 8	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 22
Normer	IEC 60947-7-3	Montageskena obestyckad	TS 35

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Tolkdorn enligt 60 947-1	A5	Ledardiameter, AWG, max	AWG 8
Anslutningsriktning	övre	Avisoleringslängd	10 mm
Anslutningstyp 2	Fjäderanslutning	Anslutningstyp	Fjäderanslutning
Antal anslutningar	2	Anslutningsområde, max.	10 mm ²
Anslutningsområde, min.	0.5 mm ²	Klingmått	0,8 x 4,0 mm
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 22	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 med ändhylsa DIN 46228/1, max.	6 mm ²
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0.5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig, max.	6 mm ²
Ledararea, fintrådig, min.	0.5 mm ²	Anslutningsarea, flertrådig, max.	6 mm ²
Anslutningsarea, flertrådig, min.	0.5 mm ²	Ledararea, entrådlig, max.	10 mm ²
Ledararea, entrådlig, min.	0.5 mm ²	Anslutningsarea, fintrådig, min.	0.5 mm ²

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningsriktning, ytterligare anslutning	övre	Anslutningsområde, ytterligare anslutning, max.	4 mm ²
Anslutningsområde, ytterligare anslutning, min.	0.5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, ytterligare anslutning, max.	2.5 mm ²

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, ytterligare anslutning, min.	0.5 mm ²	Ledardiameter, entrådlig, ytterligare anslutning, min.	0.5 mm ²
Antal anslutningar, ytterligare anslutning 4		Märkarea ytterligare anslutning	2.5 mm ²
Mejselmått, ytterligare anslutning	6 x 3,5 mm	Ledardiameter, AWG, ytterligare anslutning, min.	AWG 26
Ledardiameter, entrådlig, ytterligare anslutning, min	0.5 mm ²	Ledardiameter, entrådlig, ytterligare anslutning, max.	4 mm ²
Anslutningstyp, ytterligare anslutning	Fjäderanslutning	Ledardiameter, entrådlig, ytterligare anslutning, max.	4 mm ²
Ledardiameter, AWG, ytterligare anslutning, max.	AWG 12	Avisoleringslängd, ytterligare anslutning	10 mm

Märkdata

Märkarea	6 mm ²	Märkspänning	500 V
Märkspänning till grannklämman	500 V	Märkspänning DC	500 V
Märkström	57 A	Ström med max. ledare	57 A
Normer	IEC 60947-7-3	Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	0.78 mΩ
Märkstötspänning	6 kV	Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	1.31 W
Nedsmutningsgrad	3		

Märkdata enligt CSA

Ledararea max. (CSA)	8 AWG	Spänning grupp C (CSA)	600 V
Ström Gr C (CSA)	23 A	Certifikat nr. (CSA)	200039-1152829
Spänning grupp B (CSA)	600 V	Ström Gr B (CSA)	23 A
Ledararea min. (CSA)	20 AWG		

Märkdata enligt UL

Spänning grupp B (cURus)	600 V	Spänning grupp D (cURus)	600 V
Ledardiameter max (cURus)	8 AWG	Certifikat nr (cURus)	E60693
Ledararea min (cURus)	20 AWG	Ström grupp B (cURus)	20 A
Spänning grupp C (cURus)	600 V	Ström grupp C (cURus)	20 A
Ström Grupp D (cURus)	5 A		

Materialdata

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

Systemparametrar

Utförande	Fjäderanslutning, utan LED, för jackbar överkoppling, öppen på en sida	Ändplatta krävs	Ja
Antal potentialer	1	Antal våningar	1
Antal klämställena per våning	3	Antal potentialer per våning	1
Nivåer internt överkopplade	Nej	PE-anslutning	Nej
Montageskena obestyckad	TS 35	N-Funktion	Nej
PE-Funktion	Nej	PEN-Funktion	Nej

Ytterligare tekniska data

Monteringstyp	ihakad
---------------	--------

Technical data**Viktig hänvisningstext**

Produktinformation Spänningen beror på det valda säkringselementet eller den valda indikatorlampan

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ETIM 10.0	EC000899	ECLASS 14.0	27-25-01-13
ECLASS 15.0	27-25-01-13		

Drawings



ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

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 6/2 GE	Utförande
Art.nr.	1627850000	Tillbehör, Överkoppling, 41 A
GTIN (EAN)	4008190200428	
Förp.	60 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 kopplingskåpet. 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	ZAP ZSI2X6/4X2.5	Utförande
Art.nr.	1059310000	Z-Serie, Ändplatta
GTIN (EAN)	4032248806355	
Förp.	50 ST	

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 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	9008330000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056286	
Förp.	1 ST	

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

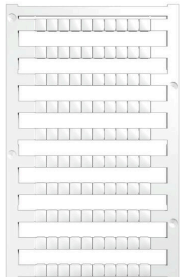
D-32758 Detmold

Germany

Accessories

www.weidmueller.com

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	Utförande
Art.nr.	1854490000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393596	Weidmueller, vit
Förp.	1000 ST	

Säkring



Som tillbehör för vår stora portfölj med produkter i säkring- och kopplingsplintar erbjuder vi också lämpliga säkringar. Portföljen omfattar säkringar för enhetsskydd (minisäkring) från 5 x 20 mm till 10 x 38 mm, E 14 till E 18 säkringar samt fordonssäkring och automatiska brytare. Mätstickor för de säkringshållare avrundar hela portföljen.

Allmänna beställningsdata

Typ	ETA 1180 01 0.1A	Utförande
Art.nr.	1278840000	Finsäkring, 0.1 A
GTIN (EAN)	4050118091373	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 0.25A	Utförande
Art.nr.	1278860000	Finsäkring, 0.25 A
GTIN (EAN)	4050118091441	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 0.2A	Utförande
Art.nr.	1278850000	Finsäkring, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118091458	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 0.3A	Utförande
Art.nr.	1278870000	Finsäkring, 0.3 A
GTIN (EAN)	4050118091472	
Förp.	5 ST	

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	ETA 1180 01 0.4A	Utförande
Art.nr.	1278880000	Finsäkring, 0.4 A
GTIN (EAN)	4050118091380	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 0.5A	Utförande
Art.nr.	1278910000	Finsäkring, 0.5 A
GTIN (EAN)	4050118091359	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 0.6A	Utförande
Art.nr.	1278920000	Finsäkring, 0.6 A
GTIN (EAN)	4050118091533	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 0.7A	Utförande
Art.nr.	1278930000	Finsäkring, 0.7 A
GTIN (EAN)	4050118091519	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 0.8A	Utförande
Art.nr.	1278940000	Finsäkring, 0.8 A
GTIN (EAN)	4050118091526	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180-01-1.5A	Utförande
Art.nr.	1278960000	Finsäkring, 1.5 A
GTIN (EAN)	4050118091540	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 10A	Utförande
Art.nr.	1279070000	Finsäkring, 10 A
GTIN (EAN)	4050118091427	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 1A	Utförande
Art.nr.	1278950000	Finsäkring, 1 A
GTIN (EAN)	4050118091366	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 2.5A	Utförande
Art.nr.	1278980000	Finsäkring, 2.5 A
GTIN (EAN)	4050118091403	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 2A	Utförande
Art.nr.	1278970000	Finsäkring, 2 A
GTIN (EAN)	4050118091489	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 3.5A	Utförande
Art.nr.	1279010000	Finsäkring, 3.5 A
GTIN (EAN)	4050118091397	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 3A	Utförande
Art.nr.	1278990000	Finsäkring, 3 A
GTIN (EAN)	4050118091298	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 4A	Utförande
Art.nr.	1279020000	Finsäkring, 4 A
GTIN (EAN)	4050118091496	
Förp.	5 ST	

ZSI 2X6/4X2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	ETA 1180 01 5A	Utförande
Art.nr.	1279030000	Finsäkring, 5 A
GTIN (EAN)	4050118091465	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 6A	Utförande
Art.nr.	1279040000	Finsäkring, 6 A
GTIN (EAN)	4050118091502	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 7A	Utförande
Art.nr.	1279050000	Finsäkring, 7 A
GTIN (EAN)	4050118091434	
Förp.	5 ST	
Typ	ETA 1180 01 8A	Utförande
Art.nr.	1279060000	Finsäkring, 8 A
GTIN (EAN)	4050118091410	
Förp.	5 ST	

Märkningshållare

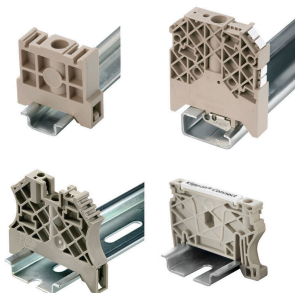


Märkningshållaren ger möjlighet till ytterligare montering av standardmärkningar med en delning på 5 eller 5,1 mm. De vinklade hållarna kan köpas som tillval och kan monteras i alla standardmärkningskanaler i Klippon® modulära anslutningsplintar. Kopplingar för märkningstyper kan hittas bland respektive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

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 gruppmarkering och möjligheten att förvara teststickkontakter.

Accessories

Allmänna beställningsdata

Typ	ZST 1	Utförande
Art.nr.	1269070000	Tillbehör, Skenhållare
GTIN (EAN)	4050118094091	
Förp.	25 ST	