

**Tillbehör
ZB 4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Produktillustration**Ledningsdragning för bygnadsinstallation**

För bygnadsinstallation erbjuder vi ett komplett system som rör sig runt 10×3-kopparskenan och innefattar perfekt koordinerade komponenter: från installationsplintar, nolledarplintar och fördelar-plintar till omfattande tillbehör som samlingsckenor och hållare för dessa.

Allmänna beställningsdata

Typ	ZB 4
Art.nr.	031650000
Artikelbeteckning	Tillbehör, Klämygel för samlingskena, Märkarea: Klämygel, Genomföring
GTIN (EAN)	4008190061999
Frp	50 Stück

Datablad**Tillbehör
ZB 4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Bredd	5,3 mm	Byggbredd (tum)	0,209 inch
Höjd	15,5 mm	Bygghöjd (tum)	0,61 inch
Djup	16 mm	Byggdjup (tum)	0,63 inch
Nettovikt	3,001 g		

Temperaturer

Temperaturområde för användning	Temperaturområde för användning se EG-typintyg/IECEX-Certificate of Conformity
---------------------------------	--

Tillbehör ZB 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Tekniska data

Märkdata IECEx/ATEX

Certifikat nr. (ATEX)	DEMKO03ATEX136028U	Certifikat nr. (IECEX)	IECEXULD13.0005U
Ledararea max. (ATEX)	4 mm ²	Ledararea max. (IECEX)	4 mm ²
Temperaturområde för användning	Temperaturområde för användning se EG-typintyg/IECEX-Certificate of Conformity	Märkning EN 60079-7	
Ex 2014/34/EU märkning		Säkerhetsanvisning	Ex eb II C Gb Monteringsanvisning: Komponentgruppen potentialutjämningsckenor är lämplig för användning i kapslingar i atmosfärer med brännbara gaser och brännbara damm. För användning i områden med brännbara gaser måste kapslingarna uppfylla kraven enligt EN60079-0 och EN60079-7. För användning i områden med brännbara damm måste kapslingarna uppfylla kraven enligt EN60079-0 och EN60079-31. I kombination med andra serier med radplintar och andra storlekar och när andra tillbehör används måste de föreskrivna luft- och krypsträckorna uppfyllas. När det gäller användning av tillbehör måste tillverkarens anvisningar följas. Uppställning av ingränsningar: Komponentgruppen potentialutjämningsckenor betraktas som en komponent, med Ex-märkning applicerad på samlingsskenhållare av typ SH och WEW. Vid oberoende användning täcks de ovan nämnda komponenterna inte av detta intyg.
	II 2 G D		

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Anslutningstyp	Klämbygel	Avisoleringslängd	16 mm
Klämskrub	M 3	Ledararea, entrådig, max.	6 mm ²
Ledararea, entrådig, min.	0,5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig, min.	0,5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig, max.	4 mm ²	Åtdragningsmoment, max.	1 Nm
Åtdragningsmoment, min.	0,5 Nm		

Märkdata enligt CSA

Certifikat nr. (CSA)	12400-237	Ledararea max. (CSA)	10 AWG
Ledararea min. (CSA)	26 AWG		

Skapandedatum den 10 juli 2019 15:30:50 CEST

**Tillbehör
ZB 4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Märkdata enligt UL**

Certifikat nr. (UR)	E60693	Ledarstorlek Factory wiring max (UR)	12 AWG
Ledarstorlek Factory wiring min (UR)	20 AWG	Ledarstorlek Field wiring max (UR)	12 AWG
Ledarstorlek Field wiring min (UR)	20 AWG		

Materialdata

Material	Stål	Färgkod	Silver
----------	------	---------	--------

Mått

Utskjutande mått TS 35	39 mm
------------------------	-------

Systemparametrar

Utförande	för strömskena 10 x 3 mm. För efterföljande insvängning
-----------	---

Ytterligare tekniska data

Monteringsanvisning	Genomföring	Monteringstyp	skruvad
---------------------	-------------	---------------	---------

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC000001	ETIM 4.0	EC000001
ETIM 5.0	EC000001	ETIM 6.0	EC002848
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-31
eClass 6.2	27-14-11-90	eClass 7.1	27-14-11-90
eClass 8.1	27-14-11-90	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-92		

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Downloads

Användardokumentation	Installation Instruction StorageConditionsTerminalBlocks
Broschyr/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	Attestation of Conformity ATEX Certificate IECEx Certificate
Teknikuppgifter	EPLAN_WSCAD
Teknikuppgifter Data	41547_ZB_4_DXF.dxf STEP