

**RS**  
**FTA-C300-32DI-LD-Z****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Abbildung liknande

FTA med digitala ingångar/utgångar och fjäderanslutning för Honeywell C300 IOTA.

Passiva gränssnitt (FTA) för anslutning av digitala IOTA på Honeywell C300.

- Tydlig märkning: Samma kontakt och orientering på FTA och IOTA.
- Lysdioden (LED) visar kopplingstillståndet.
- Möjlighet att mata IOTA från FTA (med avsäkring).
- Avsäkring per kanal (tillval).
- Skruv- eller fjäderanslutning.

**Allmänna beställningsdata**

Tillgänglig till	2014-05-20
Typ	FTA-C300-32DI-LD-Z
Art.nr.	<a href="#">1222950000</a>
Artikelbeteckning	Gränssnitt, RS, 1-tråd, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4050118006452
Frp	1 Stück

**RS**  
**FTA-C300-32DI-LD-Z**

**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**

Längd	216 mm	Bygglängd (tum)	8,504 inch
Bredd	87 mm	Byggbredd (tum)	3,425 inch
Höjd	65 mm	Bygghöjd (tum)	2,559 inch
Nettovikt	383 g		

**Temperaturer**

Driftstemperatur, max	50 °C	Driftstemperatur, min.	-25 °C
Lagertemperatur, max.	60 °C	Lagertemperatur, min.	-40 °C
Drifttemperatur	-25...50 °C	Lagertemperatur	-40...60 °C

**Environmental Product Compliance**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Allmänna uppgifter**

Lysdiod statusvisning per kanal	grön	Frånkoppling per kanal	Nej
Spänningsmätpunkt	Nej	Strömmätning kontrollpunkter	Nej
Typ av kontrollpunkt	Nej	Brytare	No
Säkring per kanal	Nej	Försörjningsspänning lysdiodstatus	gul
Spänningsförsörjningssäkring	630 mA		

**Anslutningsdata**

Anslutning (styrsida)	SLDV-THR 5.08	Antal poler (styrningssida)	64 poler
Anslutning (fält sida)	LM2NZF 5.08mm	Anslutningsförsörjning	LM2NZF 5.08mm
Ledningsdragningsystem	1-tråd		

**Märkdata**

Driftsspänning	24 V DC ± 10%	Maximal ström per kanal	1 A
Total nominell ström	5 A		

**Isolationskoordinater (EN50178)**

Motsvarande	DIN EN 50178	Märkspänning	< 50 V AC
Överspänningskategori	III	Nedsmutningsgrad	2
Impulsspänningskontroll	0,8 kV	Kontroll genomslagsstabilitet	0,35 kVAC

**Anslutningsfält**

Anslutningstyp	Fjäderanslutning	Klämområde, min.	0,13 mm <sup>2</sup>
Klämområde, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Fast, min. H05(07) V-U	0,2 mm <sup>2</sup>
Fast, max. H05(07) V-K	2,5 mm <sup>2</sup>	Flexibel, min. H05(07) V-K	0,2 mm <sup>2</sup>
Flexibel, max. H05(07) V-K	1,5 mm <sup>2</sup>	Flexibel med hylsa, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Flexibel med hylsa, min.	0,25 mm <sup>2</sup>	Hylsa med plastkrage max	1,5 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 24	Ledardiameter, AWG, max.	AWG 14
Avisoleringslängd	7,5 mm		

**RS**  
**FTA-C300-32DI-LD-Z**

**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****Anslutning försörjning**

Typ av anslutning	Fjäderanslutning	Klämområde min.	0,13 mm <sup>2</sup>
Klämområde max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Fast, min. H05(07) V-U	0,2 mm <sup>2</sup>
Fast, max. H05(07) V-K	2,5 mm <sup>2</sup>	Flexibel, min. H05(07) V-K	0,2 mm <sup>2</sup>
Flexibel, max. H05(07) V-K	1,5 mm <sup>2</sup>	Flexibel med hylsa, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Flexibel med hylsa, min.	0,25 mm <sup>2</sup>	Hylsa med plastkrage, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, AWG , min.	AWG 14	Ledardiameter, AWG , max.	AWG 24
Avisoleringslängd	7,5 mm		

**Klassificeringar**

ETIM 5.0	EC002780	ETIM 6.0	EC002780
eClass 6.2	27-14-11-52	eClass 7.1	27-14-11-52
eClass 8.1	27-14-11-52	eClass 9.0	27-14-11-52
eClass 9.1	27-24-22-16		

**Godkännanden**

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

**Downloads**Broschyr/Katalog [CAT 4.5 ELECTR 16/17 EN](#)

**RS**  
**FTA-C300-32DI-LD-Z**

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

Ritningar

