

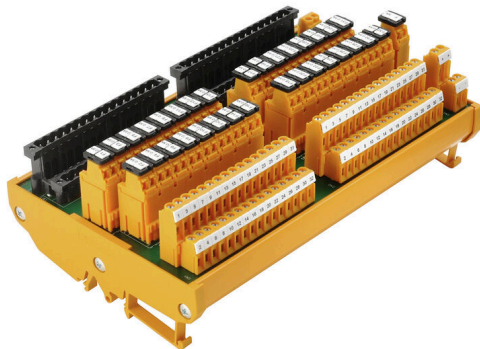
FTA-C300-32DO-FUSE-S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Közvetlen digitális bemeneti/kimeneti FTA-k Honeywell C300 IOTA-khoz.

Passzív interfészek (FTA) a Honeywell C300 digitális IOTA-k csatlakoztatásához.

- Világosan jelölve: ugyanaz a csatlakozó és pozíció az FTA-n és az IOTA-n.
- A jelzőfény (LED) a kapcsoló pozícióját mutatja.
- Az IOTA az FTA-ról kaphatja a tápellátást (biztosítókkal védve).
- Védőbiztosíték csatornánként (opcionális).
- Csavaros vagy húzórugós csatlakozás.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	1246910000
Típus	FTA-C300-32DO-FUSE-S
GTIN (EAN)	4050118035124
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Elérhető eddig:	2026-02-10T00:00:00+01:00

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (UR)	E141197

Méreték és tömegek

Mélység	95 mm	Mélység (coll)	3.7401 inch
Magasság	133 mm	Magasság (coll)	5.2362 inch
Szélesség	217 mm	Szélesség (coll)	8.5433 inch
Nettó tömeg	701.95 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40...60 °C	Üzemi hőmérséklet	-25...50 °C
----------------------	-------------	-------------------	-------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2e4a427f-c282-4ebf-8ee2-8af7c9348f4e

UL névleges adatok UL

Névleges áram, IN	1 A	Üzemi hőmérséklet UL, min.	0 °C
Üzemi hőmérséklet UL, max.	25 °C	Névleges feszültség, UN	24 V DC
Névleges feszültség DC UN (ellátás)	24 V	Névleges áram (tápellátás)	5 A
Névleges áram biztosíték (tápellátás)	5 A	Névleges áram biztosíték (csatorna)	0.5 A

Általános adatok

LED-es állapotjelző csatornánként	Nem	Mérőpont típusa	Nem
Biztosíték / csatorna	500 mA	Tápfeszültség LED-állapota	sárga
Tápellátás biztosítéka	5 A		

Csatlakozási adatok

Csatlakozás (terepi oldal)	LL2N 5,08 mm	Csatlakozás a vezérlő oldalán	SLDV-THR 5.08
----------------------------	--------------	-------------------------------	---------------

Névleges adatok

Üzemi feszültség	24 V DC ± 10%	Max. áram csatornánként	1 A
------------------	---------------	-------------------------	-----

Szigetelések koordinálása (EN50178)

Névleges szigetelési feszültség	<50 V AC	Túlfeszültség kategória	III
Szennyezés súlyossága	2	Lökőfeszültség-próba (1,2/ 50 µs)	0.8 kV
Szigetelésvizsgálati feszültség AC	0.35 kV		

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Csatlakozó mező**

Rögzítési tartomány, max.	6 mm ²	Rögzítési tartomány, min.	0.13 mm ²
---------------------------	-------------------	---------------------------	----------------------

Tápcsatlakozás

Rögzítési tartomány, min.	0.13 mm ²	Rögzítési tartomány, max.	6 mm ²
---------------------------	----------------------	---------------------------	-------------------

Besorolások

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

Rajzok

www.weidmueller.com

