

FAD
FAD CTLX HE20 16DI

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



A kép illusztráció

Frontadapter Rockwell Control-Logix kártyához, 20 és 36 pólusú csatlakozóval. A táplálás közvetlenül a front adapterre adható, és közösen, vagy bájtonként (8 jel) osztható szét.

Általános rendelési adatok

Típus	FAD CTLX HE20 16DI
Rendelési szám	1127910000
Verzió	Interfész, FAD, Specifikus, Dugaszolható csatlakozók az IEC 60603-13 / DIN 41651 20p szerint
GTIN (EAN)	4032248909438
Menny.	1 Stück

FAD
FAD CTLX HE20 16DI

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

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Hossz	34,5 mm	Hossz, inch	1,358 inch
Szélesség	110 mm	Szélesség (coll)	4,331 inch
Nettó tömeg	40 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet, max.	60 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	50 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-25 °C
Üzemi hőmérséklet	-25...50 °C	Tárolási hőmérséklet	-40...60 °C

Csatlakozási adatok

Csatlakozás (terepi oldal)	Dugaszolható csatlakozók az IEC 60603-13 / DIN 41651 20p szerint	Csatlakozás a PLC-hez	Rockwell Control-Logix
Kártya csatlakozása	1756-IB16, 1756-IC16, 1756-IN16	Dugaszoló csatlakozók tápellátása	SL/BLZ 3,5 mm

Névleges adatok

Üzemi feszültség	30 V AC / 60 V DC	Max. áram csatornánként	1 A
Max. áram byte-onként	2 A		

Szigetelések koordinálása (EN50178)

A következő szerint	DIN EN 50178	Névleges szigetelési feszültség	< 50 V AC
Túlfeszültség kategória	III	Szennyezés súlyossága	2
Lökőfeszültség-próba (1,2/ 50 µs)	0,5 kV	Szigetelés vizsgáló feszültség	0,35 kVAC

Tápcsatlakozás

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Rögzítési tartomány, min.	0,08 mm ²
Rögzítési tartomány, max.	1,5 mm ²	Tömör, min. H05(07) V-U	0,5 mm ²
Tömör, max. H05(07) V-U	1,5 mm ²	Flexibilis, min. H05(07) V-K	0,5 mm ²
Flexibilis, max. H05(07) V-K	1,5 mm ²	Flexibilis hüvellyel, max.	1,5 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min. AWG	AWG 28	Vezeték keresztmetszet, max. AWG	AWG 14
Meghúzási nyomaték, min.	0,2 Nm	Meghúzási nyomaték, max.	0,25 Nm
Csupaszolási hossz	6 mm		

Besorolások

ETIM 5.0	EC002780	ETIM 6.0	EC002584
eClass 6.2	27-24-22-04	eClass 7.1	27-14-11-52
eClass 8.1	27-14-11-52	eClass 9.0	27-33-02-92
eClass 9.1	27-24-22-92		

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

FAD
FAD CTLX HE20 16DI

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

Rajzok

