

FAD BLK4 2XSL20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



A FAD TSX front adapterek előkonfekcionált kábelekkel biztonságos átállást nyújtanak TSX kártyákról más PLC-rendszerekre vagy a Weidmüller u-remote moduljaira.

- TS35 sorkapocs sínbe dugaszolható

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2494590000
Típus	FAD BLK4 2XSL20
GTIN (EAN)	8430243373029
Qty.	1 Darab

FAD BLK4 2XSL20

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Mélység	24 mm	Mélység (coll)	0.9449 inch
Magasság	218 mm	Magasság (coll)	8.5827 inch
Szélesség	54 mm	Szélesség (coll)	2.126 inch
Nettó tömeg	237.91 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
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	348848c5-21ff-4d79-b541-7c34c4908172

Csatlakozási adatok

Csatlakozás (terepi oldal) 2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p

Csatlakozási adatok

Csatlakozás (terepi oldal) 2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p

Névleges adatok

Üzemi feszültség	30 V AC / 60 V DC	Max. áram csatornánként	3 A
Max. áram byte-onként	2 A	Összes üzemi áram	6 A

Szigetelések koordinálása (EN50178)

A következő szerint	DIN EN 50178	Névleges szigetelési feszültség	50 V AC / 71 V DC
Túlfeszültség kategória	III	Szennyezés súlyossága	2
Szigetelésvizsgálati feszültség AC	0.56 kV		

Besorolások

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

