

## FAD BLK4 2XSL20

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Adaptéry FAD TSX s osazenými kabely poskytují bezpečný přenos migraci z karet TSX do jiných PLC systémů nebo do u-remote modulů od společnosti Weidmüller.

- Lze připojit do TS35 nosné lišty

### Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	2494590000
Typ	<a href="#">FAD BLK4 2XSL20</a>
GTIN (EAN)	8430243373029
Množství	1 items

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Hloubka	24 mm	Hloubka (v palcích)	0.9449 inch
Výška	218 mm	Výška (v palcích)	8.5827 inch
Šířka	54 mm	Šířka (v palcích)	2.126 inch
Čistá hmotnost	237.91 g		

### Teploty

Skladovací teplota -40...60 °C Provozní teplota -25...50 °C

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	348848c5-21ff-4d79-b541-7c34c4908172

### Údaje o připojení

Připojení (strana periferie) 2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p

### Údaje o připojení

Připojení (strana periferie) 2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p

### Jmenovité údaje

Provozní napětí	30 V AC / 60 V DC	Max. proud na kanál	3 A
Max. proud na bajt	2 A	Celkový provozní proud	6 A

### Koordinace izolace (EN50178)

Podle normy	DIN EN 50178	Jmenovité napětí izolace	50 V AC / 71 V DC
Kategorie přepětí	III	Závažnost úrovně znečištění	2
Zkušební napětí izolace AC	0.56 kV		

### Klasifikace

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		

