



Přední adaptéry FAD S5-115 s osazenými kabely poskytují bezpečnou migraci ze starých S5-115 do nových PLC systémů nebo do systému u-remote od společnosti Weidmüller.

- Připínací podstavec pro TS35
- S5-115 karta je napájena jediným napájením

Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	1985980000
Typ	FAD S5115 SL24 M
GTIN (EAN)	4050118371109
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	25 mm	Hloubka (v palcích)	0.9842 inch
Výška	280 mm	Výška (v palcích)	11.0236 inch
Šířka	46 mm	Šířka (v palcích)	1.811 inch
Čistá hmotnost	176 g		

Teploty

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

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9d5ff7ee-74dc-449b-a1db-a29604b9b3e9

Údaje o připojení

Připojení (strana periferie) SL 5,08 mm

Údaje o připojení

Připojení (strana periferie) SL 5,08 mm

Jmenovité údaje

Provozní napětí 250 V AC Max. proud na kanál 6 A
Celkový provozní proud 32 A

Koordinace izolace (EN50178)

Podle normy DIN EN 50178 Jmenovité napětí izolace < 250 V AC
Kategorie přepětí II Závažnost úrovně znečištění 2
Zkušební napětí izolace AC 1.2 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		

Nákresy

