

EBR-MODULE RS232

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

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



Modul pro uložení a načítání konfigurace zařízení

- Zkrácená doba vypnutí jednoduchou rekonfigurací, je-li vybavení vyměněno
- Automatické načtení uložené konfigurace možné po restartu zařízení
- Kompaktní a robustní design
- Použitelné se všemi řízenými spínači Weidmüller a průmyslovými zařízeními WLAN

Všeobecné objednací údaje

Verze	Configuration module, IP40, 0 °C...60 °C
Číslo objednávky	1241430000
Typ	EBR-MODULE RS232
GTIN (EAN)	4050118029086
Množství	1 items

EBR-MODULE RS232

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	97 mm	Hloubka (v palcích)	3.8189 inch
Výška	12 mm	Výška (v palcích)	0.4724 inch
Šířka	32.5 mm	Šířka (v palcích)	1.2795 inch
Čistá hmotnost	50 g		

Teploty

Skladovací teplota	-20 °C...70 °C	Provozní teplota	0 °C...60 °C
Vlhkost	5 až 95 % (bez kondenzace)		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	7cl
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Elektrické napájení

Typ připojení Port RJ45, RS232

Podmínky prostředí

Provozní teplota, max.	60 °C	Provozní teplota, min.	0 °C
Vlhkost	5 až 95 % (bez kondenzace)	Skladovací teplota, max.	70 °C
Skladovací teplota, min.	-20 °C		

Shoda a schválení EMC

Normy EMC	FCC Part 15, CISPR (EN55022) Class A, EN 61000-4-2 (ESD), Stage 2, EN 61000-4-3 (RS), Stage 3, EN 61000-4-4 (EFT), Stage 3, EN 61000-4-5 (surge voltage), Stage 3, EN 61000-4-6 (CS), Stage 3
-----------	---

Technické údaje

Délka kabelu	0.35 m	Typ upevnění	M4 šroub (<4 mm)
Hlavní materiál krytu	PVC lití	Stupeň krytí	IP40

Technické údaje**Záruka**

Časový interval	5 let
-----------------	-------

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001068	ETIM 9.0	EC001068
ETIM 10.0	EC001068	ECLASS 14.0	19-17-03-04
ECLASS 15.0	19-17-03-04		