

## IE-EBR-MODULE-RS232-ALM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Modul eszközkonfigurációk mentéséhez és betöltéséhez**

- Eszközök cseréje esetén csökkentse a rendszer leállási idejét egy egyszerű újrakonfigurálással
- 2 tárhely választható a DIP-kapcsolón keresztül
- Kompakt, erős, megbízható kialakítás
- Az Advanced- és SubstationLine kapcsolóival való használatra

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Konfiguráció biztonsági mentés és visszaállítási modul, IP40, -10 °C...60 °C
Rendelési szám	<a href="#">2682610000</a>
Típus	IE-EBR-MODULE-RS232-ALM
GTIN (EAN)	4050118692105
Qty.	1 Stück

## IE-EBR-MODULE-RS232-ALM

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	90,25 mm	Mélység (coll)	3,553 inch
Magasság	14,5 mm	Magasság (coll)	0,571 inch
Szélesség	32 mm	Szélesség (coll)	1,26 inch
Nettó tömeg	118 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Páratartalom	5 - 95 % (páralecsapódás nélkül)		

## EMC megfelelés és jóváhagyások

Biztonság szabvány	EMC szabványok	EN 55032, EN 55024, FCC Part 15 Subpart B Class A, IEC 61000-4-2 ESD: Contact: 4 kV; Air: 8 kV, IEC 61000-4-3 RS: 80 MHz bis 1 Ghz: 3 V/m
	UL 61010-1, UL 61010-2-201	
Szabaddon eső	Az IEC 60068-2-31 szerint	Vibráció
Ütés	IEC 60068-2-27 szerint	IEC 60068-2-6 szerint

## Garancia

Időköz	3 év
--------	------

## Interfészek

Funkció DIP-kapcsoló	1x a konfiguráció tárhelyének (A vagy B) kiválasztásához, 1x egy konfiguráció feltöltése vagy letöltése közötti választásához	LED-kijelző	áramellátás, adatátvitel, átviteli állapot
Működés indítás gomb	Elindítja egy konfiguráció feltöltését vagy letöltését		

## Környezeti feltételek

Páratartalom	5 - 95 % (páralecsapódás nélkül)	Tárolási hőmérséklet, max.	85 °C
Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	60 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-10 °C	Üzemi magasság	≤ 2000 m

## MTBF

MTBF	Szabványnak megfelelő	Telcordia SR-332
------	-----------------------	------------------

## Műszaki adatok

Ház fő anyaga	PC formázás	Kábelhossz	210 mm
Védelmi osztály	IP40		

## Tápellátás

Csatlakozás módja	RJ45
Potenciálbetáplálás	5 V DC (a soros konzol port RS-232 RTS jelen keresztül)

A létrehozás dátuma 2024. május 8. 16:34:56 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## IE-EBR-MODULE-RS232-ALM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

Áramfogyasztás	Feszültség	5 V
	Áramerősség	0,14 A

## Besorolások

ETIM 6.0	EC001068	ETIM 7.0	EC001068
ETIM 8.0	EC001068	ETIM 9.0	EC001068
ECLASS 9,1	19-15-07-90	ECLASS 10.0	19-15-07-90
ECLASS 11.0	19-17-03-04	ECLASS 12.0	19-17-03-04
ECLASS 13.0	19-17-03-04		

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9229992a-00b9-4096-8962-200a7f33e289

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E141197

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">EU Declaration of Conformity</a> <a href="#">RCM Declaration of Conformity</a> <a href="#">UK Declaration of Conformity</a>
User Documentation	<a href="#">Hardware Installation Guide</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>