

EBR-MODULE RS232**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild****Modul zum Speichern und Laden einer Gerätekonfiguration**

- Reduzierte Systemausfallzeiten durch eine einfache Rekonfiguration im Falle des Austauschs von Geräten
- Automatisches Laden der gespeicherten Konfiguration nach Geräteneustart möglich
- Kompaktes und robustes Design
- Verwendbar mit allen Weidmüller managed Switches und Industrial WLAN-Geräten

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Konfigurationsmodul, IP40, 0 °C...60 °C
Best.-Nr.	1241430000
Typ	EBR-MODULE RS232
GTIN (EAN)	4050118029086
VPE	1 Stück

EBR-MODULE RS232**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	97 mm	Tiefe (inch)	3,819 inch
Höhe	12 mm	Höhe (inch)	0,472 inch
Breite	32,5 mm	Breite (inch)	1,28 inch
Nettogewicht	50 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-20 °C...70 °C	Betriebstemperatur	0 °C...60 °C
Feuchtigkeit	5 bis 95 % (nicht kondensierend)		

EMV-Konformität und Zulassungen

EMV-Normen	FCC Part 15, CISPR (EN55022) Class A, EN61000-4-2 (ESD), Stufe 2, EN61000-4-3 (RS), Stufe 3, EN61000-4-4 (EFT), Stufe 3, EN61000-4-5 (Überspannung), Stufe 3, EN61000-4-6 (CS), Stufe 3
------------	---

Gewährleistung

Zeitraum	5 Jahre
----------	---------

Spannungsversorgung

Anschluss	RJ45-Port, RS232
-----------	------------------

Technische Daten

Befestigungsart	M4-Schraube (< 4 mm)	Gehäusebasismaterial	PVC-Formguss
Kabellänge	0,35 m	Schutzart	IP40

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur, max.	60 °C	Betriebstemperatur, min.	0 °C
Feuchtigkeit	5 bis 95 % (nicht kondensierend)	Lagertemperatur, max.	70 °C
Lagertemperatur, min.	-20 °C		

Klassifikationen

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		

EBR-MODULE RS232

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument [UK Declaration of Conformity](#)
[EU Declaration of Conformity](#)

Engineering-Daten [CAD data – STEP](#)

Anwenderdokumentation [Hardware Installation Guide](#)

Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)

Broschüren