

**EBR-MODULE RS232**

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

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

Ausfuehrung	Configuration module, IP40, 0 °C...60 °C
Best.-Nr.	<a href="#">1241430000</a>
Art	EBR-MODULE RS232
GTIN (EAN)	4050118029086
VPE	1 ST

**EBR-MODULE RS232**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



RoHS

Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	97 mm
Höhe	12 mm
Breite	32.5 mm
Nettogewicht	50 g

Tiefe (inch)	3.8189 inch
Höhe (inch)	0.4724 inch
Breite (inch)	1.2795 inch

**Temperaturen**

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

Betriebstemperatur	0 °C...60 °C
--------------------	--------------

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	7cl
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**EMV-Konformität und Zulassungen**

EMV-Normen	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
------------	---

**Garantie**

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

**Spannungsversorgung**

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

**Technische Daten**

Kabellänge	0.35 m
Gehäusebasismaterial	PVC-Formguss

Befestigungsart	M4-Schraube (< 4 mm)
Schutzart	IP40

**Umgebungsbedingungen**

Betriebstemperatur, max.	60 °C
Feuchtigkeit	5 bis 95 % (nicht kondensierend)

Betriebstemperatur, min.	0 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C

**EBR-MODULE RS232**

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

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

**Technische Daten**

Lagertemperatur, min. -20 °C

**Klassifikationen**

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		