

**Industrial Ethernet
EBR-MODULE RS232**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**Modulo per il salvataggio e il caricamento della
configurazione di un dispositivo**

- Tempi di inattività del sistema ridotti grazie ad una semplice riconfigurazione in caso di sostituzione degli apparecchi
- Dopo il riavvio del dispositivo è possibile il caricamento automatico della configurazione salvata
- Design compatto e robusto
- Utilizzabile con tutti gli switch gestiti e i dispositivi WLAN industriali Weidmüller

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	EBR-MODULE RS232
Nr.Cat.	1241430000
Versione	Modulo di configurazione, IP40, 0 °C...60 °C
GTIN (EAN)	4050118029086
CPZ	1 Pezzo

**Industrial Ethernet
EBR-MODULE RS232**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dati tecnici
Dimensioni e peso

Larghezza	32,5 mm	Larghezza (pollici)	1,28 inch
Posizione verticale	12 mm	Altezza (pollici)	0,472 inch
Profondità	97 mm	Profondità (pollici)	3,819 inch
Peso	50 g	Peso netto	50 g

Condizioni ambientali

Temperatura d'esercizio , max.	60 °C	Temperatura d'esercizio , min.	0 °C
Temperatura di magazzinaggio, max.	70 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	-20 °C
Umidità	da 5 a 95% (senza condensa)		

Garanzia

Periodo	5 anni
---------	--------

Omologazioni e conformità EMC

Norme EMC	FCC parte 15, CISPR (EN55022) classe A, EN 61000-4-2 (ESD), livello 2, EN 61000-4-3 (RS), livello 3, EN 61000-4-4 (EFT), livello 3, EN 61000-4-5 (surge), livello 3, EN 61000-4-6 (CS), livello 3
-----------	---

Tensione di alimentazione

collegamento	RJ45-Port, RS232
--------------	------------------

Dati tecnici

Grado di protezione	IP40	Lunghezza del cavo	0,35 m
Materiale base della custodia	Stampo in PVC	Tipo di fissaggio	Vite M4 (< 4 mm)

Classificazioni

ETIM 5.0	EC000734	ETIM 6.0	EC000734
eClass 6.2	19-17-01-06	eClass 7.1	19-17-01-06
eClass 8.1	19-17-01-06	eClass 9.0	19-17-92-90
eClass 9.1	19-17-01-25		

Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Downloads

Brochure/Catalogo	CAT 9 IETH 18/19 EN
Documentazione utente	Hardware Installation Guide
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	EU Declaration of Conformity