

EBR-MODULE RS232

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

| | |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | Configuration module, IP40, 0 °C...60 °C |
| Best.-Nr. | 1241430000 |
| 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

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



RoHS

Konform

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 97 mm | Tiefe (inch) | 3.8189 inch |
| Höhe | 12 mm | Höhe (inch) | 0.4724 inch |
| Breite | 32.5 mm | Breite (inch) | 1.2795 inch |
| Nettogewicht | 50 g | | |

Temperaturen

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

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 | Befestigungsart | M4-Schraube (< 4 mm) |
| Gehäusebasismaterial | PVC-Formguss | Schutzart | IP40 |

Umgebungsbedingungen

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

EBR-MODULE RS232

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

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 | | |