

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit****Module permettant de sauvegarder et de charger une configuration d'appareil**

- Temps d'arrêt du système réduits grâce à une reconfiguration simple en cas de remplacement de l'équipement
- Possibilité de chargement automatique de la configuration sauvegardée après le redémarrage de l'appareil
- Conception compacte et robuste
- Utilisable avec tous les commutateurs administrables et tous les appareils WLAN industriels Weidmüller

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Version    | Module de configuration, IP40, 0 °C...60 °C |
| Référence  | <a href="#">1241430000</a>                  |
| Type       | EBR-MODULE RS232                            |
| GTIN (EAN) | 4050118029086                               |
| Qté.       | 1 pièce(s)                                  |

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 97 mm   | Profondeur (pouces) | 3,819 inch |
| Hauteur    | 12 mm   | Hauteur (pouces)    | 0,472 inch |
| Largeur    | 32,5 mm | Largeur (pouces)    | 1,28 inch  |
| Poids net  | 50 g    |                     |            |

**Températures**

|                         |                              |                               |              |
|-------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------|
| Température de stockage | -20 °C...70 °C               | Température de fonctionnement | 0 °C...60 °C |
| Humidité                | 5 à 95 % (sans condensation) |                               |              |

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

**Conformité et agréments CEM**

|            |  |
|------------|--|
| Normes CEM | FCC Partie 15, CISPR (EN55022) Classe A, EN 61000-4-2 (ESD), niveau 2, EN 61000-4-3 (RS), niveau 3, EN 61000-4-4 (EFT), niveau 3, EN 61000-4-5 (surtension), niveau 3, EN 61000-4-6 (CS), Niveau 3 |
|------------|--|

**Alimentation électrique**

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Raccordement | RJ45-Port, RS232 |
|--------------|------------------|

**Conditions ambiantes**

|                                      |                              |                                      |       |
|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-------|
| Humidité                             | 5 à 95 % (sans condensation) | Température de fonctionnement , max. | 60 °C |
| Température de fonctionnement , min. | 0 °C                         | Température de stockage, max.        | 70 °C |
| Température de stockage, min.        | -20 °C                       |                                      |       |

**Garantie**

|         |       |
|---------|-------|
| Période | 5 ans |
|---------|-------|

**Caractéristiques techniques**

|                             |           |                   |                 |
|-----------------------------|-----------|-------------------|-----------------|
| Degré de protection         | IP40      | Longueur du câble | 0,35 m          |
| Matériau de base du boîtier | PVC moulé | Type de fixation  | Vis M4 (< 4 mm) |

## EBR-MODULE RS232

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

## Téléchargements

|  |  |
|--|--|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | <a href="#">UK Declaration of Conformity</a><br><a href="#">EU Declaration of Conformity</a> |
| Données techniques                         | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Documentation utilisateur                  | <a href="#">Hardware Installation Guide</a>  |
| Catalogue                                  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Brochures                                  |  |