

# › Contrôleur logique em4 & Millenium Evo interface

## Interface mémoire

- › Copier votre programme d'application d'un automate vers un autre
- › Envoyer des programmes à vos clients
- › Mise à jour firmware

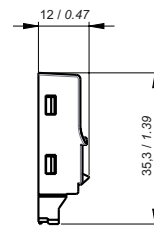
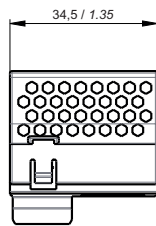


Interface mémoire

Caractéristiques spécifiques	
Référence	88 980 114
Finition	Glossy black
Couleur	Noir RAL 9011
Certification pièces plastiques	UL94 V0, 1272/2008/CE (Sans Halogène)
Caractéristiques générales	
Certifications produit	CE, cURus Listed
Conformité à la directive CEM (selon 30/2014/UE)	CEI/EN 61000-6-1 (Résidentiel, commercial et petite industrie) CEI/EN 61000-6-2 (Industriel) CEI/EN 61000-6-3 (Résidentiel, commercial et petite industrie) CEI/EN 61000-6-4 (Industriel)
Température de fonctionnement	-20 → +60 °C (+40 °C en armoire non ventilée) UL : température maximum de l'air ambiant : 50°C
Température de stockage	-40 → +80 °C
Humidité relative	95 % max. (sans condensation ni ruissellement)
Altitude maximale d'utilisation	Pour fonctionnement : 2000 m Pour transport : 3000 m
Tenue aux décharges électrostatiques	Immunité aux décharges électrostatiques CEI/EN 61000-4-2, niveau 3
Tenue aux parasites HF (immunité)	Immunité aux champs électrostatiques rayonnés CEI/EN 61000-4-3, niveau 3 Immunité aux transitoires rapides en salves CEI/EN 61000-4-4, niveau 3 Immunité aux ondes de chocs CEI/EN 61000-4-5 Fréquence radio en mode commun CEI/EN 61000-4-6, niveau 3
Emission conduite et rayonnée (selon EN 55022/11 groupe 1)	Classe B
Compatibilité matérielle	Base 24 VDC
Puissance absorbée maxi	0,15W @ 3,3V
Degré de protection (selon IEC/EN 60529)	IP 20
Capacité	Lecture / écriture de l'application et du logiciel du produit connecté.
Masse	Hors emballage : 13 g Emballage compris : 19 g
Dimensions	Hors emballage : 35 x 36 x 12 mm Emballage compris : 80 x 140 x 30 mm

**Schémas****Encombrement (mm)**

## Interface Mémoire

**Warning:**

The product information contained in this catalogue is given purely as information and does not constitute a representation, warranty or any form of contractual commitment. Crouzet Automatismes SAS and its subsidiaries reserve the right to modify their products without notice. It is imperative that we should be consulted over any particular use or application of our products and it is the responsibility of the buyer to establish, particularly through all the appropriate tests, that the product is suitable for the use or application. Under no circumstances will our warranty apply, nor shall we be held responsible for any application (such as any modification, addition, deletion, use in conjunction with other electrical or electronic components, circuits or assemblies, or any other unsuitable material or substance) which has not been expressly agreed by us prior to the sale of our products.