



Module 4 entrées 4 sorties VEGA

Description

Ce module est un élément à une entrée et est alimenté par la ligne analogique de la centrale Bemac. Il assure la transmission des données à la centrale par un contact. La conception est telle que la personnalisation de ce "contact" n'entraîne aucune adaptation ou aucun réglage particulier. Suivant la version, il peut être logé dans un boîtier de faibles dimensions.

Généralités

Dimensions (modèle mural) : 87 x 87 x 40 mm

Dimensions (mini-module) : 75 x 50 x 30 mm

Dimensions (micro-module) : 65 x 47 x 10 mm

Références des articles :

Module une entrée (ref: 5017)

Mini-module une entrée (ref: 5022)

Micro-module une entrée (ref: 5022)

Agréments

VMMI100 : Agrée EN54-13 : TCC2-950



Caractéristiques

Ce module analogique a pour fonction de surveiller un équipement conventionnel et ainsi le rendre compatible avec un système analogique.

La présence et le bon fonctionnement du module sont en permanence surveillés par la centrale.

Ils sont équipés d'un isolateur de court-circuit bidirectionnel à semi conducteur pour éviter toute perturbation de la ligne en cas de consommation anormale ou de court-circuit.

L'entrée de ce module est surveillée et peut détecter une situation normale, une alarme et un dérangement. Une LED activée par la centrale de détection indique l'état du module.

- Consommation en veille : 120 uA
- Consommation en alarme : 6 mA
- Température de fonctionnement -30°C à +70°C