

# CA-64 E

## MODULE D'EXTENSION DE ZONES

Le module est dédié pour les centrales **INTEGRA** et **VERSA**. Il offre l'extension du système de 8 entrées filaires avec la gestion des configurations NO, NF, FDL et 2FDL. L'analyse de signaux provenant des entrées permet de connecter directement des détecteurs de vibrations et de volets roulants. L'entrée anti-sabotage supplémentaire facilite la détection d'une ouverture non autorisée du boîtier dans lequel le module est installé.

- extension du système de 8 zones
- configuration des zones : NO, NF, FDL, 2FDL/NO, 2FDL/NF
- programmation des valeurs de résistance de fin de ligne
- gestion des détecteurs de vibration et de volets roulants

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'alimentation (±15%)	12 V DC
Dimensions de la carte électronique	80 x 57 mm
Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Consommation de courant en veille	70 mA
Consommation max. de courant	70 mA
Poids	47 g
Humidité maximum	93 ±3%
Classe environnementale selon EN50130-5	II
Normes respectées	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3
Grade de protection selon EN50131-2-6	Grade 3
Nombre de zones programmables	8

