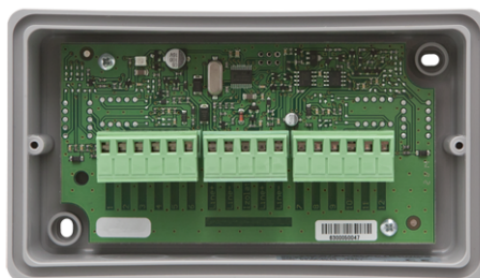


**41IOM040****MODULE ADRESSÉ 4 ENTRÉES**

Le module adressé 41IOM040 contrôle quatre entrées équilibrées. Il est alimenté par la boucle et est contrôlé par la centrale au moyen du protocole de communication. Le module est protégé par un boîtier en plastique idéal pour la pose en saillie, avec couvercle transparent permettant l'inspection immédiate. Conforme EN 54-17 et EN 54-18.



411OM040

MODULE ADRESSÉ 4 ENTRÉES

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Isolateur	Yes
EN certifications	EN54-17, EN54-18

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Hauteur (mm)	80
Largeur (mm)	142
Profondeur (mm)	45
Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Wit, transparante cover
Poids du produit (g)	230
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 60
Humidité de fonctionnement (HR max @40°C) (%)	0 ÷ 96
Section pour embouts (mm)	0.4 ÷ 2.5

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	15÷32VDC
Absorption en veille (mA)	0.3
Absorption nominale	330uA@27VDC
Absorption avec 1 led allumée (mA)	4
Nombre d'entrées supervisionnées (n°)	4

DONNÉES GÉNÉRALES

Indice de protection IP	IP21
-------------------------	------