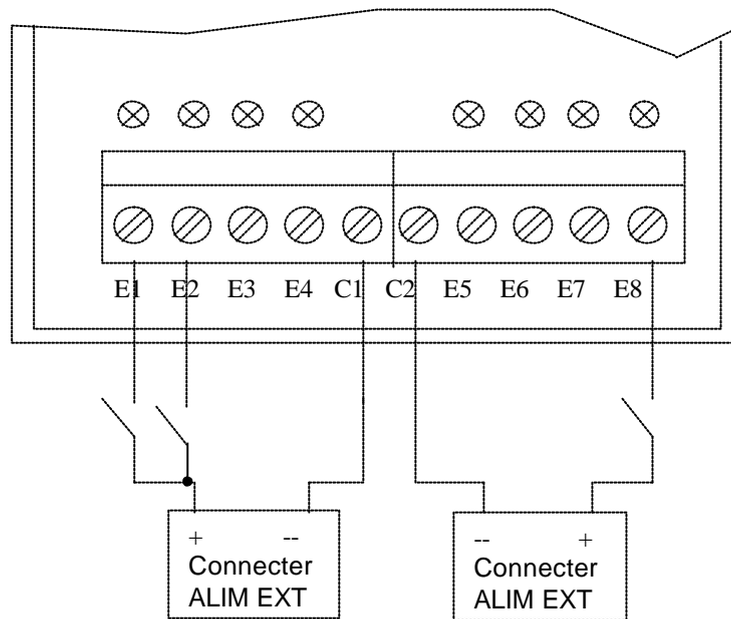
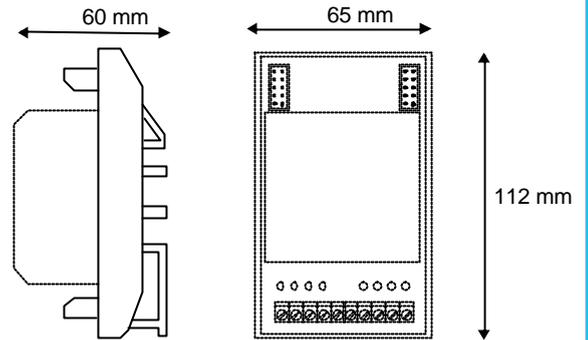


Module d'extension compact (65 x 110 mm) encliquetable sur RAIL DIN, pour la gestion technique du bâtiment et le contrôle d'accès.

- 8 entrées ToR opto-isolées 12,24 ou 48 Volts continu ou alternatif.
- Voyant de contrôle sur chaque entrée.
- Gamme de température -30°C à $+70^{\circ}\text{C}$.
- Humidité 0 - 95 % sans condensation.
- Borniers débrochables à vis, section nominale $1,5\text{ mm}^2$.



Caractéristiques électriques en mode statique				
Paramètres	Mini	Nominal	Maxi	Unité
Consommation sur alimentation principale		5	10	mA
Tension d'entrée niveau haut version 12/24 V	4.3		35	V
Tension d'entrée niveau haut version 48 V	13		80	V
Tension d'entrée niveau bas version 12/24 V	0		3.5	V
Tension d'entrée niveau bas version 48 V	0		10	V
Courant d'entrée niveau haut		0,36	6	mA
Fréquence d'entrée (version AC)	40			Hz



TIL TECHNOLOGIES
 Parc du Golf – Bât 43
 350, rue de la Lauzière
 13856 AIX EN PROVENCE
 Tél. : 04 42 37 11 77

Réf : FTe-ME/E8

Date : Août 2007