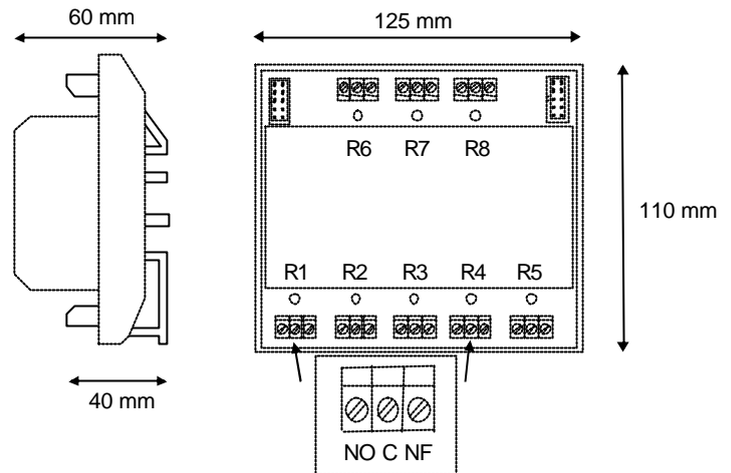
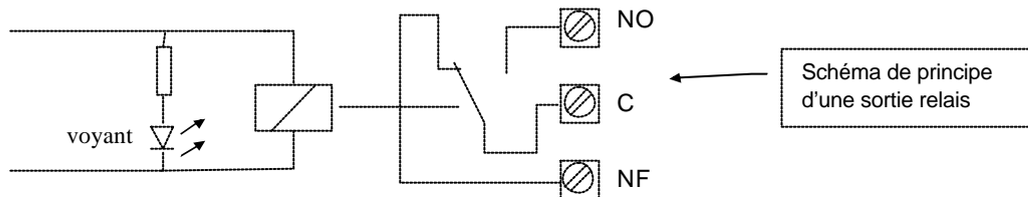


Module d'extension compact (125 x 110 mm)
encliquetable sur RAIL DIN, pour la gestion technique
du bâtiment et le contrôle d'accès.

- 8 Relais
- Voyants de contrôle sur chaque sortie.

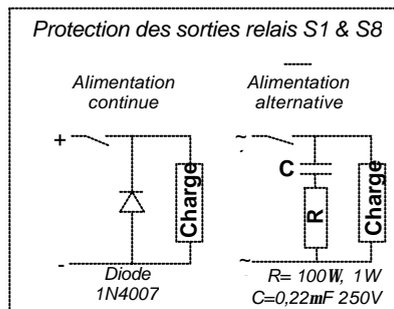


Le module d'extension ME/R8 permet d'ajouter 8 sorties Relais de puissance, à un module MTES/MTCA ou UTiL.
Il est possible de monter jusqu'à 3 modules ME/R8 (relais) et/ou ME/S8 (transistors) par module MTES/MTCA, 7 modules par UTiL. L'adressage est automatique, adresse définie par la position du ME/R8 par rapport au MTCA/UTiL.
La mise en service et la maintenance sont facilitées par la présence d'un voyant sur chaque sortie.



Protection contre les surtensions sur les sorties Relais :

Le réseau de protection est placé au plus près de la charge et non du côté du relais



Paramètres	Mini	Nominal	Maxi	Unité
Consommation sur alimentation Principale	-	5	300	mA
Courant commuté DC (28V max.)	-	6	-	A
Courant commuté AC (125V max.)	-	10	-	A
Durée de vie	-	100	10000	10 ³ manœuvres
Tension d'isolation Contact/Commande	-	1500	-	V
Puissance connectée AC	-	500	-	VA
Puissance connectée	-	300	-	W



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/R8

Date : Août 2007