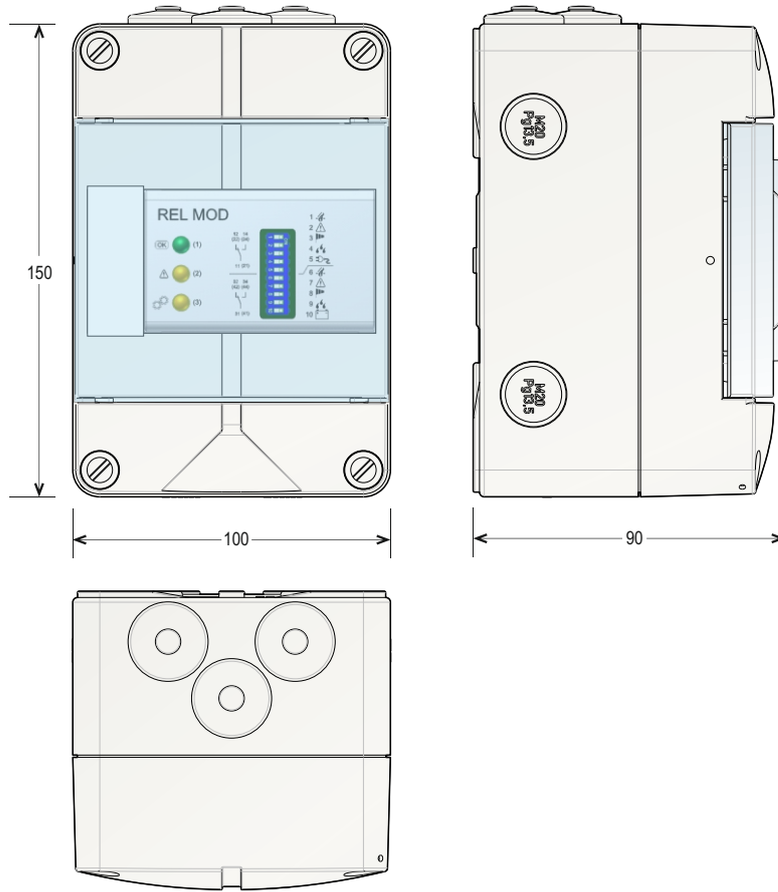


Référence	RELAIS MODULE INFOS BUS 24 volts POUR CENTRALES COMPACT Sorties 4 contacts pour report d'information	FICHE TECHNIQUE n°
RELMOD24		T 9079
		indice A



DESCRIPTIF

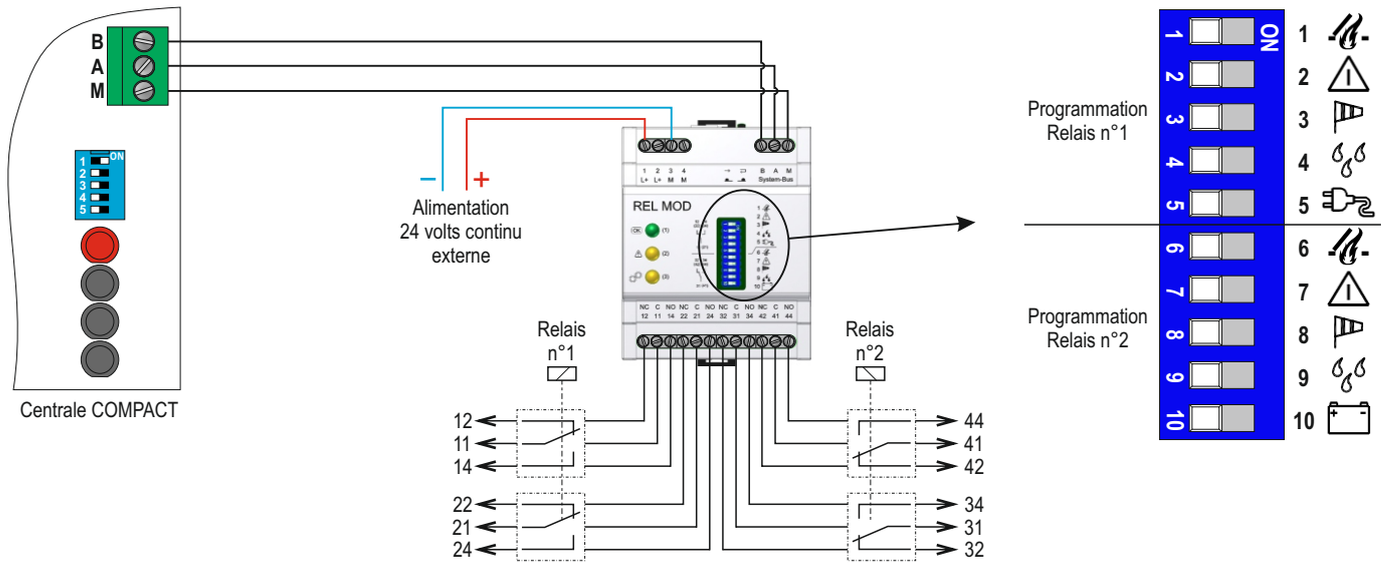
 Le module relais BUS pour centrale COMPACT permet de renvoyer des informations concernant la centrale par l'intermédiaire de quatre contacts inverseurs libre de potentiel. Les informations transmises entre le relais et la centrale se fait par l'intermédiaire d'un BUS système.

TOUS DROITS RÉSERVÉS. NOS PRODUITS POUVANT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE CONSIDÉRÉ COMME CONTRACTUEL.

Cotes en mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		OPTION(S)
MATIÈRE(S) PRINCIPALE(S)	Matériaux de synthèse	
COULEUR	RAL 7035	
CLASSE DE PROTECTION IP	IP 65	
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-5°C à +40°C	
ALIMENTATION	24 Vcc +4/-2 V - Ondulation résiduelle < 5% - \dot{U} < 31,2 V	
PUISSANCE NOMINALE	24 V - 7 mA	
BORNES	2,5 mm ² (tous types) - 1,5 mm ² (avec fourreau)	
RELAIS DE SIGNALISATION	2 X 2 contacts inverseurs libre de potentiel	
	Puissance de commutation (ohmique): 2A - 30Vcc / 0,5A - 125Vca	
		ACCESSOIRES
		UNITE DE FABRICATION ISO 9001
		 <small>UNITE DE FABRICATION N°: 5897028 Certificat nach ISO 9001</small>

SCHÉMA DE CÂBLAGE



Nota: Les relais n°1 et n°2 se trouvent dans le Module infos BUS

PROGRAMMATION DES CONTACTS

Relais	Numéros des interrupteurs	Symboles	Interrupteurs à coulisse			
			OFF <input type="checkbox"/> NON ACTIF		ON <input type="checkbox"/> ACTIF	
			Action	Position des contacts	Action	Position des contacts
1	1		Sans effet	11-12 / 14-21 / 22-24	Mise en sécurité désenfumage	11-12 / 14-21 / 22-24
	2		Sans effet	11-12 / 14-21 / 22-24	Défaut général	11-12 / 14-21 / 22-24
	3		Sans effet	11-12 / 14-21 / 22-24	Détection vent	11-12 / 14-21 / 22-24
	4		Sans effet	11-12 / 14-21 / 22-24	Détection pluie	11-12 / 14-21 / 22-24
	5		Sans effet	11-12 / 14-21 / 22-24	Défaut secteur	11-12 / 14-21 / 22-24
2	6		Sans effet	31-32 / 34-41 / 42-44	Mise en sécurité désenfumage	31-32 / 34-41 / 42-44
	7		Sans effet	31-32 / 34-41 / 42-44	Défaut général	31-32 / 34-41 / 42-44
	8		Sans effet	31-32 / 34-41 / 42-44	Détection vent	31-32 / 34-41 / 42-44
	9		Sans effet	31-32 / 34-41 / 42-44	Détection pluie	31-32 / 34-41 / 42-44
	10		Sans effet	31-32 / 34-41 / 42-44	Défaut batteries	31-32 / 34-41 / 42-44

Le signal de la centrale COMPACT est transmis au relais concerné, les deux contacts inverseur du relais basculent en même temps.
On peut associer plusieurs signaux sur un même contact, par exemple la pluie et le vent (exemple pour le relais n°1, basculer en « ON » les interrupteurs 3 et 4).

AFFICHAGE - VOYANTS

Voyant	Etat	Message
	Fixe	Fonctionnement normal sans défaut
	Clignote	La centrale est en mode test
	Eteint	Dysfonctionnement interne
	Fixe	Sous-tension détectée
	Clignote	Dysfonctionnement interne Aucun interrupteur coulissant n'est sur « ON »
	Fixe	Double adresse attribuée (bus système)
	Clignote	il manque une connexion (bus système)
	Scintille	Aucune connexion (bus système)

TOUS DROITS RÉSERVÉS. NOS PRODUITS PEUVENT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE CONSIDÉRÉ COMME CONTRACTUEL.