

Plages d'adressage des modules déportés

Adresse	Position RC	Registre W	MDI632	MDI325	MDG082	MDR8C	MDRS4	MDLOGE	MDGTO	MCSR10 <sup>(2)</sup>	MASE4s <sup>(3)</sup>	MCSS4p <sup>(4)</sup>	MDBIRS <sup>(5)</sup>	MDLCK <sup>(6)</sup>	MDIAPS	Registre W	TacTIL	CDA	CDL	MDAFg <sup>(6)</sup>	Registre W	MDP1A	MDL1A	MDPES/MDP2 mode 1	MDPES/MDP2 mode 2 <sup>(2)</sup>	MDLM	Registre W	MDANA4	Registre W	MDIMP <sup>(7)</sup>	
01(09) <sup>(1)</sup>	1	1	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	●	2	●	●	●	●	3	●	●	●	●	●	●	4	●	50	●
02(10) <sup>(1)</sup>	2	5	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	●	6	●	●	●	●	7	●	●	●	●	●	8	●	50	●	
03(11) <sup>(1)</sup>	3	9	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	●	10	●	●	●	●	11	●	●	●	●	●	12	●	50	●	
04(12) <sup>(1)</sup>	4	13	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	●	14	●	●	●	●	15	●	●	●	●	●	16	●	50	●	
05(13) <sup>(1)</sup>	5	17	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	●	18	●	●	●	●	19	●	●	●	●	●					
06(14) <sup>(1)</sup>	6	21	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	●	22	●	●	●	●	23	●	●	●	●	●					
07(15) <sup>(1)</sup>	7	25	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	●	26	●	●	●	●	27	●	●	●	●	●					
08(16) <sup>(1)</sup>	8	29	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	●	30	●	●	●	●	31	●	●	●	●	●					
09	9	33	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■																	
10	A	34	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■																	
11	B	35	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■																	
12	C	36	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■																	
13	D	37	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■																	
14	E	38	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■																	
15	F	39	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■																	
16	0	40	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■																	

Légende des couleurs :

●	Zone d'adressage des modules I/O / adresse(s) consommée(s)
●	Zone d'adressage des claviers / adresse(s) consommée(s)
●	Zone d'adressage des modules contrôleurs de portes / adresse(s) consommée(s)
●	Zone d'adressage des modules analogiques / adresse(s) consommée(s)
●	Zone de conflit d'adresse entre les modules I/O et modules contrôleurs de portes
●	Zone d'adressage du module imprimante / adresse consommée
■	Zone d'adressage non autorisée

Notas :

- (1) Les adresses entre ( ) sont les adresses des modules (clavier/afficheurs ou portes) connectés sur le bus B
- (2) Ce module consomme 2 adresses contiguës
- (3) Ce module consomme 6 adresses contiguës
- (4) Ce module consomme 5 adresses contiguës
- (5) L'adressage de ce module dépend du nombre de points d'alarme à gérer
- (6) L'adresse de ce module est fixée à 1 si le module est raccordé à un MDGTO
- (7) L'adresse de ce module n'est pas modifiable