



S'OUVRIR SUR UN MONDE DE SOLUTIONS

The background of the advertisement is a photograph of a door with a grey left half and an orange right half. On the grey side, a hand holds a white card near a black CDVI access reader. On the orange side, a black door handle is visible with a green light indicator. The text 'SOLUTIONS DE CONTRÔLE D'ACCÈS' is overlaid in the center in a large, blue, sans-serif font.

SOLUTIONS DE CONTRÔLE D'ACCÈS

PORTES MÉTALLIQUES TECHNIQUES (PMT)
& PORTES ISSUES DE SECOURS (PMIS)

CONTRÔLES D'ACCÈS

POUR PORTES TECHNIQUES ET ISSUES DE SECOURS

Pour équiper ses blocs-portes métalliques techniques, MALERBA a sélectionné et validé des solutions de contrôle d'accès qui répondent parfaitement aux besoins les plus variés. Cette sélection pointue vous assure de trouver la réponse adaptée à vos besoins et à vos contraintes de gestion pour gérer les accès et les issues de secours de façon homogène dans tout le bâtiment et dans le respect de la réglementation en vigueur.



UNE GAMME COMPLÈTE

Pour les accès équipés de blocs-portes métalliques techniques, MALERBA a opté pour une sélection de contrôles d'accès parfaitement adaptés pour un usage intensif et exigeant.

Ces solutions sont validées sur des gammes complètes de blocs-portes métalliques techniques (PMT) et d'issues de secours (PMIS) MALERBA pour assurer une homogénéité d'équipement et faciliter la gestion.

LES PLUS

- › Conformité à la réglementation sécurité incendie
- › Signalisation de la position de verrouillage
- › Contrôle des accès
- › Gestion des issues de secours

DES SOLUTIONS ADAPTÉES À VOS BESOINS

- Adaptées pour répondre aux exigences réglementaires de sécurité incendie et d'évacuation dans les ERP, les logements et l'industrie.
- Dotées de caractéristiques techniques et de fonctionnalités distinctes pour répondre à une large variété de besoins.
- Disponibles en mode émission ou rupture et en 12 V ou 24 V (raccordement filaire) pour satisfaire aux besoins fonctionnels spécifiques des établissements.

CONTRÔLES D'ACCÈS

POUR PORTES TECHNIQUES ET ISSUES DE SECOURS

GÂCHES ÉLECTRIQUES



VERROUS D'ISSUES DE SECOURS



SERRURES ÉLECTRIQUES



Visuels	Réf. commerciale	Descriptif	Caractéristiques techniques			Compatibilité blocs-portes						Fiches techniques
			A : applique E : encastré	Mode	Voltage	PMT			PMIS	Nombre de vantaux		
						Résistance au feu	1V	2V				
El ₂ 30	El ₂ 60	El ₂ 120										
Gâches électriques												
A	GE55	Gâche électrique EFF118F PROFIX	E	Émission	12 V / 24 V	X	X	-	-	X	-	MALER-70164
	GE56	Gâche électrique EFF118F PROFIX	E	Émission	12 V / 24 V	X	X	-	-	-	X*	MALER-70165
	GE53	Gâche électrique EFF118 PROFIX	E	Émission	12 V / 24 V	-	-	-	X	X	-	MALER-70162
	GE54	Gâche électrique EFF138 PROFIX	E	Rupture	12 V / 24 V	-	-	-	X	X	-	MALER-70163
	GE57	Gâche électrique EFF118 PROFIX	E	Émission	12 V / 24 V	-	-	-	X	-	X*	MALER-70166
	GE58	Gâche électrique EFF138 PROFIX	E	Rupture	12 V / 24 V	-	-	-	X	-	X*	MALER-70167
Verrouillages d'issues de secours												
B	VS09	Ventouse électromagnétique pour issue de secours D.A.S.	A	Rupture	12 V / 24 V 48 V	X	X	X	X	X	X	MALER-70060
C	SE83	Kit serrure électrique 1 pt D.A.S. avec sortie et entrée contrôlées	E	Rupture	24 V / 48 V	X	X	X	X	X	X*	MALER-70032
Serrures électriques												
D	SE81	Kit serrure électrique 1 pt avec sortie libre et entrée contrôlée	E	Émission / Rupture	12 V / 24 V	X	X	X	X	X	X*	MALER-70029
	SE82	Kit serrure électrique 1 pt avec sortie et entrée contrôlées	E	Émission / Rupture	12 V / 24 V	X	X	X	X	X	X*	MALER-70030
E	AE81	Kit serrure électrique 1 pt + kit barreur antipanique avec sortie libre et entrée contrôlée	E	Émission / Rupture	12 V / 24 V	X	X	X	X	X	X*	MALER-70033
F	PC56	Poignée électrique extérieure pour antipanique	A	Émission	12 V / 24 V	X	X	X	X	X	X**	MALER-70011

* Sauf MD 152 B, M 102 LSA, M 602 LS (AEV), M 352 L et M 652 L.

** Sauf MD 152 B, M 352 L et M 652 L.



250 Rue Paul Malerba
Cours-la-Ville 69470 COURS
T : +33 (0)4 74 89 85 85
www.malerba.fr – info@malerba.fr