

# MCPxx-R

Déclencheur manuel d'alarme incendie



Les déclencheurs manuels d'incendie MPC1A, MCP3A et MCP4A sont installés aisément par le biais de connecteurs coulissants. Les déclencheurs répondent à EN54-11 et sont livrés avec une vitre flexible incassable. La vitre est repositionnée à l'aide de la clé de test. Il existe diverses configurations électriques. Le bouton a une fonction anti-sabotage. Dès que la vitre ou la face du bouton poussoir est enlevée, le bouton passe en état d'alarme.

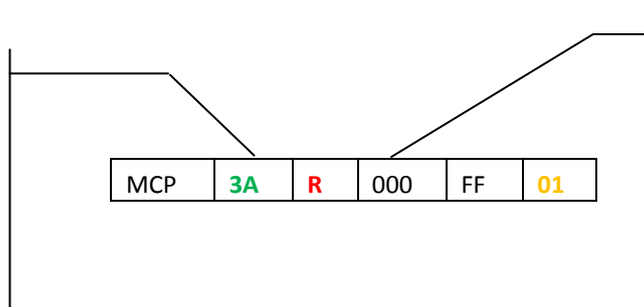
Les boutons poussoirs répondent facilement à l'application grâce aux contacts divers, montage apparent ou encastré et une vitre en verre est également possible.

### Type de contact

**1A** : NO avec résistance ou NO

**3A** : Choix NO ou NF ou inverseur avec connecteur supplémentaire

**4A** : Inverseur bipolaire



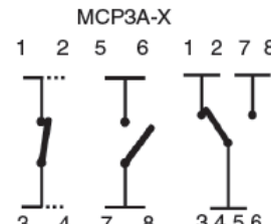
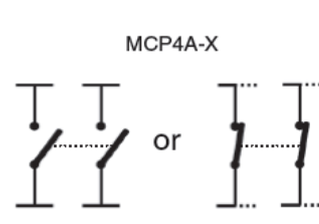
### Résistance

000 : aucune

470 : 470 Ohm, 2W

820 : 820 Ohm, 3W

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Référence	MCP1A-R470FF-01 MCP1A-R820FF-01	MCP3A-R000FF-01	MCP4A-R000FF-01
Contacts électriques			
Couleur	Rouge, RAL 3001		
Matière	Polycarbonate ABS		
Indice IP	IP24D		
Relais	Max 30 VDC, 2A		
Câbles	0.5 -2.5 mm <sup>2</sup>		
Humidité relative	93 ± 3%, sans condensation		
Température de fonctionnement	-10 à +55°C		
Poids	130 g		
Dimensions	H 93 x L 89 x P 28 mm		
Certificat de conformité	0832-CPD-0642	0832-CPD-0648	0832-CPD-0649

## ACCESSOIRES

Référence	Description
SR	Boîtier apparent rouge H 87 x L 87 x P 32 mm
MSB1	Boîtier encastrable en métal H 68,5 x L 68,5 x P 25 mm
PS200	Couvercle Plexi transparent
P056	5 colsons pour couvercle plexi transparent
SC071	Connecteur coulissant à 4 raccordements