



FLASH ROUGE ADRESSABLE pour montage mural sans socle - 6 mètres – EN54-23 - Art. 085451 -

FICHE TECHNIQUE



- Flash rouge adressable pour montage mural - 6 mètres - EN54-23
- Tension d'alimentation : 17 – 28Vdc
- Consommation au repos : 280µA
- Consommation avec flash activé : 16mA
- Fréquence de clignotement : 0,5Hz
- Socle XP95 (085006 ou 085010) non-inclus



CONVIENT POUR : | MD2400L | MD2400 |



CERTIFICAT EN54-13 : MD2400/MD2400L: B-9072-FD-954

DESCRIPTION

Le flash rouge adressable pour montage mural - 6 mètres - EN54-23 est compatible avec l'E.C.S. MD2400L et l'E.C.S. MD2400.

Le flash rouge adressable peut être utilisé en complément des diffuseurs d'alarme sonore, là où l'audibilité du signal sonore peut être en partie couverte par le bruit sonore ambiant. Le flash rouge adressable peut également être utilisé comme avertisseur d'alarme dans les locaux fréquentés par des personnes sourdes ou malentendantes.

Le flash rouge adressable est raccordé sur le circuit en boucle XP95 au moyen d'un socle XP95 standard ou au moyen d'un socle XP95 avec isolateur de court-circuit intégré, et est configuré avec une adresse unique du range XP95 comprise entre l'adresse 1 et 126.

Le nombre maximum de flash rouge adressable pouvant être raccordés sur un circuit en boucle sera dépendant du type de carte réseau XP95 utilisée (standard ou haute puissance) ainsi que du nombre total de composants raccordés sur le circuit en boucle.

DONNÉES TECHNIQUES

Matériaux	Polycarbonate
Dimensions (Ø x H)	100 x 148 mm (sans socle)
Fréquence de clignotement	0,5 Hz
Hauteur de montage	2,4 m max
Volume couvert	2,4 x 6 x 6 m = 86,4 m ²
Activation	Individuel
Classe IP	IP54 (convient uniquement pour une utilisation à l'intérieur)
Température de fonctionnement	-15°C à +55°C
Humidité relative	0% à 95% RH (sans condensation ou formation de glace)
Câblage	à 2 fils, dépendant de la polarité

Des modifications peuvent être apportées sans préavis