

SensoIRIS MOUT-240 IP65

EN 54 – 18/17

Module de sortie adressable



- Protection IP 65
- Couvercle transparent
- Montage facile

Le SensoIRIS MOUT-240 est un puissant module de commande de sortie relais conçu pour une application dans les systèmes d'alarme incendie adressables, prenant en charge le protocole de communication TTE. Le module fournit une interface pour 240V et est adapté au contrôle de circuits sous 240V AC. Il est alimenté par la centrale d'alarme incendie. Le module est monté dans un boîtier en plastique séparé, adapté à une installation murale avec une protection IP65, et peut être utilisé pour des installations en extérieur.

Caractéristiques

- Protection IP 65
- Sortie relais 240V
- Isolateur intégré
- Boîtier de protection
- Matériau en polycarbonate (PC)
- Couvercle transparent pour la lecture de l'état du module
- Plus d'espace pour les câbles à l'intérieur du boîtier

Spécifications techniques

Plage de tension de fonctionnement	16- 32VDC
Consommation en mode veille	175A@27VDC
Consommation de courant nominale	220A@27VDC
Sorties, caractéristiques électriques (max.)	DC 30V/3A; AC 250V/4A
Consommation de courant avec 1 LED allumée	4mA
Section de câble pour les bornes	0.4mm ² - 2.0mm ²
Température de fonctionnement	-10C à +60 C
Résistance à l'humidité relative	(93±3)% @ 40°C

Mise à jour : 01/2025