

# ACN-IO501



Notre module E/S permet une communication entre le bus AdComNet et les périphériques usuels, par le biais d'entrées numériques et de contacts libres de potentiel.

# Caractéristiques

- + 8 entrées librement configurables (alarme, défaut, LT)
- + 8 sorties librement configurables (alarme, défaut, message OUVERT)
- + 1 ligne pour le raccordement de détecteurs de feu et de Organe de Sécurité à Manipuler Type RT 45
- + Connexion possible à d'autres équipements tels que la centrale de protection incendie, le système de gestion technique du bâtiment et les capteurs météorologiques
- + Affichage DEL des états d'entrée et de sortie
- + Fonctions préconfigurées facilitant l'intégration dans le réseau AdComNet
- + Les fonctionnalités à l'intérieur et au-dessous du segment restent inchangées, même en cas de défaut sur d'autres segments
- + Déclenchement de signal manuel des entrées par boutons-poussoirs intégrés
- + Alimentation électrique possible via une centrale de désenfumage
- + Capacité de la batterie supplémentaire de 1,2 Ah nécessaire

## Admissions / Certifications

Pour obtenir des informations sur les certifications, adressez-vous à votre concessionnaire D+H.



0786-CPD-50596

# Données techniques

ACN-IO501

L x H x P	157 x 115 x 59 mm
Diamètre	0 mm
Poids	0,37 kg
Réf.	30.553.80

## Exemple d'utilisation

