

Module adaptateur ADP-N3EU-EDP pour FlexES Control (ESPA 4.4.4)



Part-No. FX808381

L'interface ESPA 4.4.4 permet le raccordement d'un système de recherche de personnes ou d'installations téléphoniques avec les tableaux FlexES Control (sortie RS 485).

Cette fonctionnalité est utilisée par exemple dans les établissements de soins afin d'alerter le personnel soignant en cas d'événements sur le SDI.

Grâce au protocole ESPA 4.4.4, les messages de la centrale incendie sont directement

affichés sur les dispositifs du système de recherche de personnes.

Une signalisation sonore ainsi qu'un message s'affichent sur l'écran du système de recherche de personnes signalent les événements de manière différenciée (par ex. en fonction du lieu, de l'origine et du type d'évènement)

Le raccordement d'un système de recherche de personnes nécessite l'utilisation d'un séparateur galvanique ou d'un port RS 232, il est nécessaire d'utiliser le module adaptateur ADP-PRS-422 (Réf. 784753).

Le câble de liaison entre la carte ADP-N3E et l'ADP-PRS-422 ne doit pas excéder 1000 m.

Caractéristiques:

- Entrée : RS 485
- Sortie : RS 422

Tension d'utilisation	10 ... 30 V cc
Courant de repos	approx. 40 mA
Courant de veille @ 24 V CC	40 mA
Pouvoir de coupure	30 VCC/ 1 A
Température ambiante	0 °C ... 50 °C
Température de stockage	-10 °C ... 60 °C
Borne de connexion	max. 2 x 0,8 mm
Poids	environ. 100 g
Dimensions	L: 80 mm H: 150 mm P: 32 mm