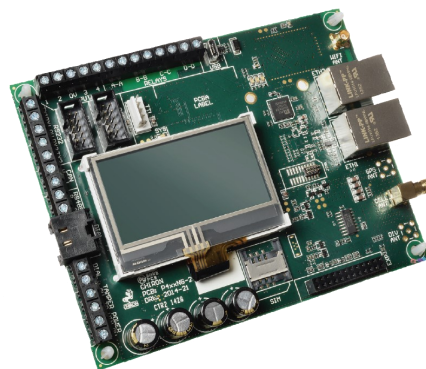


Transmetteur GSM IP Iris Touch 4 440 EN54-21



Description

Le transmetteur GSM IP Iris 4 440 NG est certifié conforme à la norme européenne EN54-21 « Systèmes de détection et d'alarme incendie—Dispositif de transmission de l'alarme feu et du signal de dérangement ». Il permet de recevoir les alarmes de l'ECS (centrale incendie) et de les transférer via les réseaux IP et GPRS/3G.

Généralités

Dimensions carte: 110 x 150 mm

Dimensions coffret: 252 x 250 x 81 mm

En coffret séparé ou fixation sur rail DIN dans le coffret de l'ECS certifié EN54-2

Agréments

Conforme à la norme européenne EN54-21

Conforme à la norme européenne EN50131-1:2006 et EN5013-1:2012

Références Bemac

11596 - Transmetteur GSM IP Iris Touch 4 440 EN54-21 dans le central

11597 - Transmetteur GSM IP Iris Touch 4 440 EN54-21 en coffret séparé

Option :

11594—Carte 12 IN TA-EXT pour Transmetteur Iris-4 440

Caractéristiques

- Alimentation 9-28 VDC
- Consommation en veille : 67mA (sous 24VDC)
- Protocoles supportés : Scancom FF, Contact ID et SIA
- 2X Ethernet
- 4 sorties SMS, SIA ou contact ID
- 4 entrées (extensible à 16)
- Transfert d'alarme double voie par IP et 3G/4G
- Compatible avec les centraux Diana III et Diana II
- Nécessite un abonnement à un centre de monitoring/ télésurveillance



11594—Carte 12 IN TA-EXT pour Transmetteur Iris Touch 4 400