

## Détecteur de fumée optique IQ8Quad O/So



**Part-No.: 802382.F0**  
**Certification: NF-SSI**

Détecteur optique O/So à indicateur sonore.

### Données Techniques Générales

Tension d'utilisation	8 ... 42 V DC
Courant de repos @ 19 V CC	50 µA
Courant de repos @ ECS batterie	env. 320 µA
Facteur de charge	2
Surface max. de surveillance	110 m <sup>2</sup>
Hauteur max. de surveillance	12 m
Température d'utilisation	-20 °C ... 65 °C
Température de stockage	-25 °C ... 75 °C
Indice de protection	IP 43 (avec socle + option)
Matériaux	ABS
Couleur	blanc type RAL 9010
Poids	env. 145 g
Certification suivante	EN54-7, EN 54-17
Dimensions	Ø: 117 mm H: 59 mm
Déclaration des performances	DoP-20888130701

### Caractéristiques:

- Principe de détection optique de fumée
- Avec isolateur de court-circuit intégré
- Alimentation externe non nécessaire
- Pas d'adressage supplémentaire
- Synchronisation automatique de divers dispositifs de signalisation IQ8Quad
- La puissance sonore peut être réglée
- Plusieurs signaux peuvent être combinés pour obtenir une séquence sonore
- La séquence sonore et la fréquence de répétitions peuvent être réglées



Ne peut être utilisé avec le socle à relais 805591 Ne pas utiliser avec IQ8 Wireless base 805593.10.F0 Utilisation possible avec l'IQ8 Wireless interface 805602.10.F0 Le facteur de charge doit être pris en compte pour déterminer le nombre de points et la longueur du bus (se référer à la notice produit).



Les socles ne sont pas fournis par défaut.

### Accessoires:

805590	Socle standard pour détecteur de la série IQ8Quad
--------	---