

FICHE CATALOGUE

I.Scan+ O

Détecteur optique de fumées

Article	Description
640000067 I.Scan+ O (blanc cassé - RAL 9001)	<p>Certification</p> <ul style="list-style-type: none"> Certifié sous le N° L066 selon la norme européennes de référence EN 54/7. <p>Caractéristiques techniques</p> <ul style="list-style-type: none"> Matière : ABS. Hauteur (détecteur + socle I.Scan+) : 52 mm. Hauteur (détecteur + socle bas I.Scan) : 48 mm. Hauteur détecteur : 39 mm. Diamètre : 102 mm. Poids : 97 g. Indice de protection : <ul style="list-style-type: none"> - IP 40 avec socles I.Scan+, - IP 43 avec embase anti ruissellement, (montage au plafond). Section maximum dans les bornes du socle : 2,5 mm². Plage de tension d'alimentation : 15 V à 32 V. Courant de veille (sous 24 V) : 220 µA. Indicateur d'action intégré visible à 180°, peut être contrôlé séparément de la sortie indicateur d'action. Courant d'alarme (sous 24 V) : 4 mA à 24 VDC avec LED allumée. Courant de dérangement (sous 24 V) : 220 µA. Quatre niveaux de sensibilité : <ul style="list-style-type: none"> - 6,5 %/m, - 7,3 %/m, - 8,1 %/m, - 8,5 %/m . Gamme de température : <ul style="list-style-type: none"> - Fonctionnement : -25 °C, +70 °C, - Stockage : -30 °C, +80 °C. Humidité relative maximum : 93 % sans condensation. Adressage par roue codeuse.
640000067 BK I.Scan+ O noir (RAL 9011)	<p>Performances</p> <p>Le détecteur I.Scan+ O met en œuvre :</p> <ul style="list-style-type: none"> Une technologie avancée de capteur optique qui permet d'une part d'augmenter les performances et d'autre part de limiter les conséquences de l'empoussièvement et de l'enrassement, Un traitement numérique du signal par circuit ASIC, pour garantir sensibilité et stabilité. <p>Test fonctionnel</p> <ul style="list-style-type: none"> Aérosol pour bol test éventuellement avec le bol test détecteur de fumées. Testifire.
640000067 WH I.Scan+ O blanc (RAL 9003)	

Matériel associé (<i>disponible en blanc cassé, noir et blanc</i>)	Code article	Fiche technique
Socle I.Scan+ blanc cassé	640000079	CS/04/75-02
Socle I.Scan+ noir	640000079 BK	CS/04/75-02
Socle I.Scan+ blanc	640000079 WH	CS/04/75-02

Matériel associé	Code article	Fiche technique
Indicateur d'action visuel standard IA 2000	444000026	CS/04/26-01
Indicateur d'action visuel et sonore IA 2000-B	444000027	CS/04/27-01
Indicateur d'action visuel encastré IA 011	444000015	CS/04/30-01
Indicateur d'action visuel étanche IA 013	444000025	CS/04/25-01

Matériel compatible	Code article	Fiche technique
Collerette d'encastrement CES3+	440190009	CS/04/16-01
Boîtier de montage en saillie BMS3 +	440190008	CS/04/16-01
Grille de protection détecteur	440100095	CS/04/16-01
Grille protection anti-vandalisme	440100096	CS/04/16-01
Embase anti-ruissellement SS socle +	440100250	CS/04/16-01
Détecteur de gaine DG13 adressé V2	440100294	CS/04/12-04
Support détecteur faux plancher	2716006	CS/04/16-01
Obturateur de socle	2711290	CS/04/16-01