

## Programme Plexo™ composable IP 55

### détecteurs techniques



0 695 92



0 695 93

#### Réf. Détecteurs techniques

Equipés de voyant de signalisation  
Permettent de renvoyer une information sous forme de contact à ouverture 1 A - 48 V $\sim$  - 24 V $\equiv$  sur l'alarme technique Mosaic réf. 0 766 82, ou modulaire réf. 0 042 74 ou sur le transmetteur téléphonique réf. 0 432 76

● Gris/Blanc

#### Détecteur de gaz

IP 31 - IK 07

0 695 92



Détecte la présence de gaz tels que butane, propane, gaz de ville  
Tension d'alimentation 12 V $\equiv$  par alimentation secourue réf. 0 042 10

Consommation :

- En veille : 170 mA
- En alarme : 190 mA

#### Détecteur d'inondation

IP 41 - IK 07

0 695 93



Détecte la présence de liquide conducteur pour une hauteur donnée (hauteur d'installation)  
Tension d'alimentation 12 V $\equiv$  /  $\sim$  par transformateur réf. 0 775 60 / 0 042 25 ou par alimentation secourue réf. 0 042 10

Consommation :

- En veille : 0,2 mA
- En alarme : 20 mA

Livré avec sonde de niveau d'eau et cordon longueur 2 m

#### Détecteur d'élévation de température

(congélateurs)

IP 41 - IK 07

0 695 94



Signale une élévation de température à partir de - 15 °C  
Tension d'alimentation 12 V $\equiv$  /  $\sim$  par transformateur réf. 0 775 60 / 0 042 25 ou par alimentation secourue réf. 0 042 10

Consommation :

- En veille : 0,2 mA
- En alarme : 20 mA

Livré avec sonde et cordon longueur 2 m

## Programme Plexo™

### accessoires



0 696 47



0 695 96

#### Réf. Adaptateur encastré IK 08

0 696 47



En 1 poste, permet le passage de l'IK 07 à l'IK 08 sur les prises et les commandes (sauf interrupteur temporisé ou automatique)

● Gris

#### Griffes

0 849 00

Griffes standard

0 849 01

Griffes longues

#### Enjoliveur obturateur

0 695 37



Permet la mise en attente d'une fonction sur un boîtier ou sur une plaque

● Gris

#### Porte-étiquette

0 694 91

Permet le remplacement des porte-étiquettes (pour réf. 0 696 33/34 et 0 695 43/44)

#### Lampes de recharge

0 694 96



Pour fonction témoin (orange) ou lumineux (vert)  
230 V - 1 mA verte uniquement pour poussoir simple lumineux

0 694 97



230 V - 0,5 mA verte

0 694 98



230 V - 1 mA orange

0 694 99



12 V - 15 mA verte

0 694 95



24 V - 20 mA verte

0 898 40



230 V - E10

#### Emboutis à membrane

##### 1 sortie - Ø jusqu'à 25 mm

0 696 46



○ Blanc

0 695 96

##### 2 sorties - Ø jusqu'à 16 mm

0 695 99



● Gris

#### Jeu de 4 bouchons

0 695 98

Dans boîtiers, pour obturation des trous de fixation sur supports métalliques

● Cristal