

## Accessoires boîtes



**11706006**  
Collerette de protection du boîtier stop



**PL004001**



**PL004002**



**PPFN1P4S**



**PCF5L220**  
Kit : bouton lumineux + l'étrier + 1 contact PL004001 ou PL004002.



**117051101**

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Collerette de protection du boîtier stop	<b>11706006</b>
Contact <b>VERT</b> 1NO - 16A	<b>PL004001</b>
Contact <b>ROUGE</b> 1NF - 16A	<b>PL004002</b>
Actionneur d'enclenchement simultanés de 3 ou 4 contacts	<b>117051101</b>
Kit LED (bouton + étrier + 1 contact)	<b>PCF5L220</b>
Kit coup de poing + étrier + bague	<b>PPFN1P4S</b>



**XALK188E**  
Clé 455

Attention, ces boîtiers ne sont pas conformes EN81-20



**M353**

### Boîtier avec bouton «coup de poing» - XALK188E

- Boîtier IP69, IP67, IP66 conformément à IEC 60529 et IP69K
- Déverrouillage par clé n°455
- 1 bouton-poussoir ø40mm coup de poing, rouge -1"0" + 1 "F" non marqué

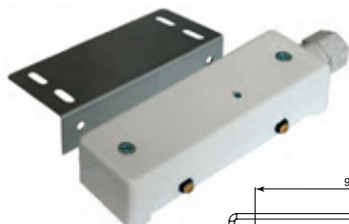
Boîtier coup de poing	<b>XALK188E</b>
-----------------------	-----------------

### Commutateur rotatif stop - M353

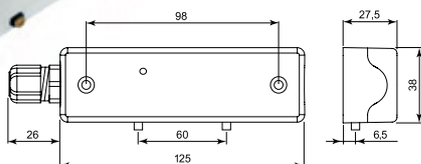
- Boîtier IP 65 : 75 x 75 x 54 mm
- 1 commutateur rotatif protégé contre les manipulations accidentelles + 1 contact NF

Commutateur Stop	<b>M353</b>
------------------	-------------

## Détecteur d'humidité



**2450**



Détecteur d'eau / d'inondation au sol

Détecte les liquides à une hauteur allant de 0 à 11mm à travers 2 picots plaqués or. Sortie relais alarme (avec voyants LED)  
Haute résistance mécanique, faible consommation et système anticorrosion.

#### Caractéristiques techniques :

- Boîtier IP67 en aluminium, connexion par câble de 4 mètres
- Alimentation 12 à 24 volts DC (13mA)
- Équerre de fixation incluse
- Dimensions : 15 x 38 x 28mm
- Compatible toutes centrales filaires

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Détecteur d'humidité IP67	<b>2450</b>