



WD01A

DÉTECTEUR D'INONDATION



Détecteur d'inondation, boîtier en ABS blanc, alimentation 12 Vcc, consommation 20 mA en alarme, 15 mA en veille, longueur bornes externes max 35 mm, sortie à relais sélectionnable NF/NO, possibilité de relier jusqu'à 8 détecteurs à distance dans un rayon maximum de 100 mètres, dimensions 60x90x25mm.

**WD01A****DÉTECTEUR D'INONDATION****CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Typologie	Détecteur d'inondation
LED	1

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc
Hauteur (mm)	90
Largeur (mm)	60
Profondeur (mm)	25
Montage en saillie	Oui
Utilisation en intérieur	Oui

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation cc	12
Absorption maximum de courant (mA)	20
Courant absorbé au repos (mA)	15