



Indicateur d'action étanche IP55 pour détecteur automatique Type 1

Réf : 957230



- Tension d'alimentation 5Vcc à 28Vcc Consommation : 4mA (5Vcc), 14mA (12Vcc), 30mA (24Vcc)





Indicateur d'action étanche IP55 pour détecteur automatique Type 1

Réf : 957230

Caractéristiques techniques

Résistance aux chocs (IK)	IK07
Temperature de stockage	0°C - +40°C
Classe de protection (IP)	IP55
Hauteur hors tout	80mm
Tension d'alimentation	5V - 28V
Pièce détachée	Non
Mode de pose	Saillie/encastré
Profondeur/longueur hors tout	60mm
Temperature d'utilisation /d'installation	-10°C - 55°C
Largeur hors tout	84mm
Accessoire	Non
Type d'accessoire/pièce détachée	Autre