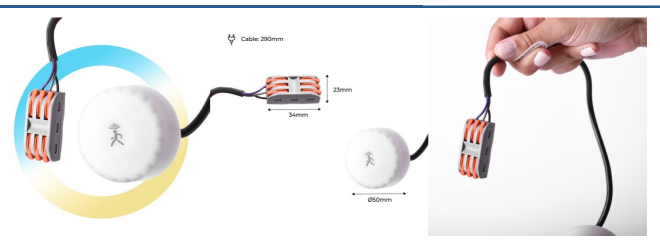
Electro (III)



Capteur de micro-ondes pour les cloches LED B8137-B8138

Ref. B8137-MICRO

Le capteur de mouvement fonctionne à 10-15 V CC et a 3 modes de fonctionnement. Il s'active, se désactive ou entre en mode "Veille" avec des mouvements et des déplacements dans sa plage de détection. De cette manière, vous pouvez réduire la consommation d'énergie et être plus durable. Il a une classe de protection de IP65, parfait pour une utilisation en extérieur et intérieur exposé à l'humidité et aux hautes températures. Il comprend également un connecteur rapide pour une installation facile et pratique. Idéal pour les installations dans des entrepôts, des bâtiments industriels, des bureaux, des hallways, des supermarchés, etc.



Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø50x34mm
Garantie	3 ans
Intensité maximale (A)	0,05 A
IP	IP65
Plage de température	-40°/+65°C
Tension Nominale (V)	10-15V CC
Usage extérieur	Oui









Variantes du produit

Référence Attributs



B8137-MICRO