



## Johnson Controls LC-200s, Sensor infrarrojo pasivo (PIR), 12 m, 15 kg, 100°, CC, 11 mA

Johnson Controls LC-200s, 100°, Sensor infrarrojo pasivo (PIR), 12 m, 15 kg, CC, 11 mA

SKU: LC-200s

### Información Técnica

Marca: **Johnson Controls**

Tipo de sensor: **Sensor infrarrojo pasivo (PIR)**

### Aspectos destacados

Johnson Controls LC-200s. Ángulo de detección: 100°. Tipo de sensor: Sensor infrarrojo pasivo (PIR), Distancia de detección: 12 m, Inmunidad a mascotas (máx.): 15 kg. Tipo de alimentación: CC, Consumo de energía: 11 mA. Ancho: 63 mm, Profundidad: 40 mm, Altura: 114 mm

### Especificaciones

<b>Características</b>
Ángulo de detección: <b>100°</b>
<b>Seguridad</b>
Tipo de sensor: <b>Sensor infrarrojo pasivo (PIR)</b>
Distancia de detección: <b>12 m</b>
Inmunidad a mascotas (máx.): <b>15 kg</b>
<b>Control de energía</b>
Tipo de alimentación: <b>CC</b>
Consumo de energía: <b>11 mA</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>63 mm</b>
Profundidad: <b>40 mm</b>
Altura: <b>114 mm</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/542463/johnson-controls-lc-200s-sensor-infrarrojo-pasivo-pir-12-m-15-kg-100-cc-11-ma>