

# Ficha de datos del producto

## AIR 20



Sensor infrarrojo activo para supervisar la maneta de las puertas batientes automáticas

### ÁREAS DE APLICACIÓN

- Vigilancia de la manilla para accionar puertas batientes automáticas
- Detección de presencia de personas u objetos en pequeñas estancias
- Control de ocupación en compuertas de personas y de seguridad

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

- Sensor infrarrojo activo
- Rango de escaneado con ajuste variable en un rango de 1,2 - 2,2 m

**DATOS TÉCNICOS**

Nombre comercial	AIR 20
Dimensiones	72 x 66 x 49 mm
Tecnología	Rayos infrarrojos activos
Tensión de servicio	12-30 V CC / 18-28 V CA
Corriente de servicio	50 mA
Grado de protección	IP52
Tipo de conexión de cable	Terminal para insertar y atornillar conexiones
Longitud del cable de conexión	5000 mm
Opción de ajuste	1,2 - 2,2 m
Altura de montaje (mín.)	1200 mm
Altura de montaje (máx.)	2200 mm
Sección del haz luminoso	60 x 60 mm
Temperatura de servicio	-20 - 60 °C
Humedad ambiental	<90 % relativa, sin condensación
Conformidad estándar	EN 60947-5-2

**VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO**

Denominación	Denominación	Número de identificación.	Color	Dimensiones	Tensión de servicio
AIR 20-Var	Sensor infrarrojo para supervisar la manilla de la puerta en puertas batientes automáticas	082689	negro	72 x 66 x 49 mm	24 V