

Ficha de dados de produto

AIR 30 *



Sensor de infravermelho ativo para proteção do painel fixo de portas de correr semicirculares automáticas

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Proteção das arestas de fecho secundárias de portas de correr semicirculares automáticas
- Controlo de ocupação em comportas de pessoas e de segurança
- Em espaços apertados para deteção de presença de pessoas ou objetos

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

→ Sensor de infravermelho ativo

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	AIR 30 *
Dimensões	123 x 45 x 50 mm
Tecnologia	Raios de infravermelhos ativos
Tensão de serviço	10-48 V DC / 11-36 V AC
Corrente de serviço	100 mA
Tipo de proteção	IP52
Tipo de ligação de cabo	Conector de encaixe do sistema
Comprimento do cabo de ligação	5000 mm
Ajustabilidade	1,0 - 2,5 m
Altura de montagem (mín.)	1000 mm
Altura de montagem (máx.)	2500 mm
Secção transversal do feixe de luz	50 x 50 mm
Peso	50 g
Temperatura de serviço	-20 - 60 °C
Humidade do ar	0-90 % relativo, não condensante
Conformidade com as normas	EN 60947-5-2

* Dependendo do país, os produtos assinalados acima podem variar em termos de formato, tipo, características, função ou disponibilidade. Se tiver perguntas, contacte a sua pessoa de contacto na GEZE.