

HP1

Sensore di sicurezza a raggi infrarossi
per porte automatiche



- Campo di azione compreso da 0,15 m a 10 m
- Set singolo di teste a fascio di sicurezza



- Metodo di rilevamento:
infrarossi attivi
- Campo di rilevamento: 15cm÷10m
- Dimensioni sensore:
43,7mm (L), 114,2mm (A), 29mm (P)
- Testa sensore: 15mm di diametro
- Alimentazione elettrica:
12÷30Vca o Vcc
- Assorbimento di potenza: Max 1W
- Temperatura di esercizio:
-30°C, +55°C

HOT - HP1L



HP1 - Sensore a infrarossi