

HP1

Capteur de sécurité de faisceaux infrarouges pour portes automatiques



- Portée comprise entre 0,15 m et 10 m
- Jeu d'optiques TX et RX



- Méthode de détection:
détection active par infrarouge
- Zone de détection: 15cm÷10m
- Dimensions dispositif:
43,7mm (L), 114,2mm (A), 29mm (P)
- Capteur: 15mm de diamètre
- Alimentation électrique:
12÷30Vca o Vcc
- Consommation électrique: Max 1W
- Température de fonctionnement:
-30°C, +55°C

> Demandez à notre service clientèle la
meilleure solution pour vos exigences

HOT - HP1L



HP1 - Set photocellules
TX RX avec amplificateur