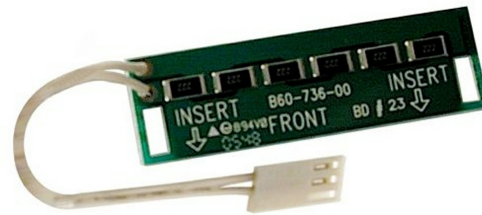




BEAMHK

Circuito calefactor para acoplar a la barrera. Evita que se produzca condensación



Características

- Circuito calefactor para acoplar a la barrera de la serie NFXI-BEAM.
- Aumenta unos grados la temperatura del detector para evitar que se produzca condensación.
- Se monta en el interior de la barrera.
- Tensión de funcionamiento: 24 Vcc.
- Consumo de corriente @ 24 Vcc aprox.: 66 mA.
- Peso aprox.: 0,029 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/beamhk-circuito-calefactor-para-acoplar-a-la-barrera-evita-que-se-produzca-condensacion-13162>