

SENSOR INFRAROJO



SISTEMA DE INFRARROJOS, FOTOCELULA DIGITAL 20m

Sistema de infrarrojos con un máx. De 20 metros consta de un transmisor y un receptor compacto.

ESPECIFICACIONES

Emisor:

- Alimentación: 8 a 40 Vcc / Vca

El rango máximo -: 10-20 m

- Temperatura de funcionamiento: -20 ° C a + 60 ° C

Receptor:

- Alimentación: 8 a 40 Vcc / Vca

- Absorción: Aproximadamente el 40 mA

Alineación del haz del LED: sí

Salida de alarma:

- El relé 1 contacto NC

- Póngase en contacto con el relé 2 NC / 1 A / 30 Vcc

Ajuste del sistema: $\pm 180^\circ$ en horizontal

Dimensiones: 104 x 36 x 36 mm

Válvula de mariposa en PVC-U Serie Standard



La nueva válvula de mariposa Cepex Serie Standard nace de las necesidades de innovación y mejora de las válvulas existentes en el mercado. Se trata de una válvula compacta, toda ella construida en polímeros de alta resistencia mecánica, a la temperatura y a los agentes químicos. Medidas desde 63 mm hasta 315 mm (2" - 12"). PN 10 bar.



[Ver todos los productos Cepex](#)

55,51 € iva incl.

Modelo/Código :

32614 - Ø 63-75 mm

Referencia:

32614