

Barrera inmaterial EZ-SCREEN™ de un único haz o de múltiples haces:

- sistema de 2 haces, espacio entre haces 500 mm
- sistema de 3 haces, espacio entre haces 400 mm
- sistema de 4 haces, espacio entre haces 300 mm
- corto alcance de desde 0,8 hasta 20 m
- largo alcance desde 15 m hasta 70 m
- indicadores de estado muy visibles tanto en el emisor como en el receptor



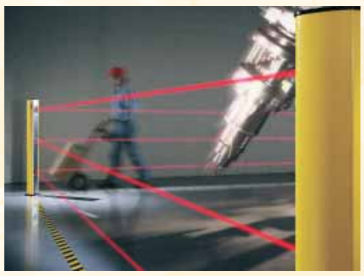
Módulo de interfaz opcional:

- 24 V de funcionamiento de CC
- Salidas nominales de 6 A
- Caja para montar con riel DIN de 22,5 mm
- 2 modelos disponibles:

IM-T-11A: 3 contactos abiertos normales de seguridad IM-T-9A: 2 contactos abiertos normales de seguridad y 1 contacto normal cerrado que no es de seguridad



- Construcción compacta IP65 y puertos I/0 de desconexión rápida
- Interfaz de parada de emergencia universal (USSI) para conectar aparatos de seguridad suplementarios
- Configuración fácil de: reajuste auto/manual, bloqueo de una/dos direcciones, entrada de 2 o 4 aparatos de bloqueo, cronómetro de puerta trasera, interruptor de anulación, monitorización externa del aparato, ...



Accesorios: Hay disponibles cajas protectoras, espejos angulares, soportes, cajas protectoras de lentes de policarbonato, herramientas de alineamiento láser y lámparas de bloqueo

TURCK BANNER S.L.

Empresa (JV) de dos lideres en automatización, para ofrecer sus servicios al territorio nacional.

- Optoelectrónicos, ultrasónicos, capacitivos, inductivos sin factor de reducción, sensores de flujo o presión
- Medición sin contacto
- Sensores de visión
- Seguridad de las máquinas
- Tecnología de Bus de Campo
- Módulos de Interfaz para la amplificación o transducción de señales y especialmente en zonas explosivas (Ex)
- Cables y conectores



Turck Banner S.L.

Ctra. Sta. Creu de Calafell, 33 Edif. Centre Serveis

08830 Sant Boi de Llobregat/Barcelona Phone: +34 93 635 45 44

Fax: +34 93 635 45 43 e-Mail: info@turckbanner.es

Web: www.turckbanner.es