



# EA-P3 Lector de proximidad 125 kHz

## Acceso electrónico

- Control de acceso por proximidad, sin contacto
- Lee tarjetas de proximidad de 125 kHz compatibles con HID®
- Salida Wiegand de 26 bits estándar
- LED indicador de estado integrado
- Diseño compacto y estilizado
- Sencilla instalación, solo tres orificios
- Diseño hermético resistente a la intemperie

### Material y acabado

Plástico ABS

### Especificaciones eléctricas

Tensión de alimentación:

12 V CC +/- 10%

Corriente de funcionamiento:

60 mA Max.

(Sin dispositivos adjuntos)

Temperatura de funcionamiento: -15 a 55 °C

Humedad de funcionamiento:

20-90 % HR, sin condensación

Frecuencia de transmisión:

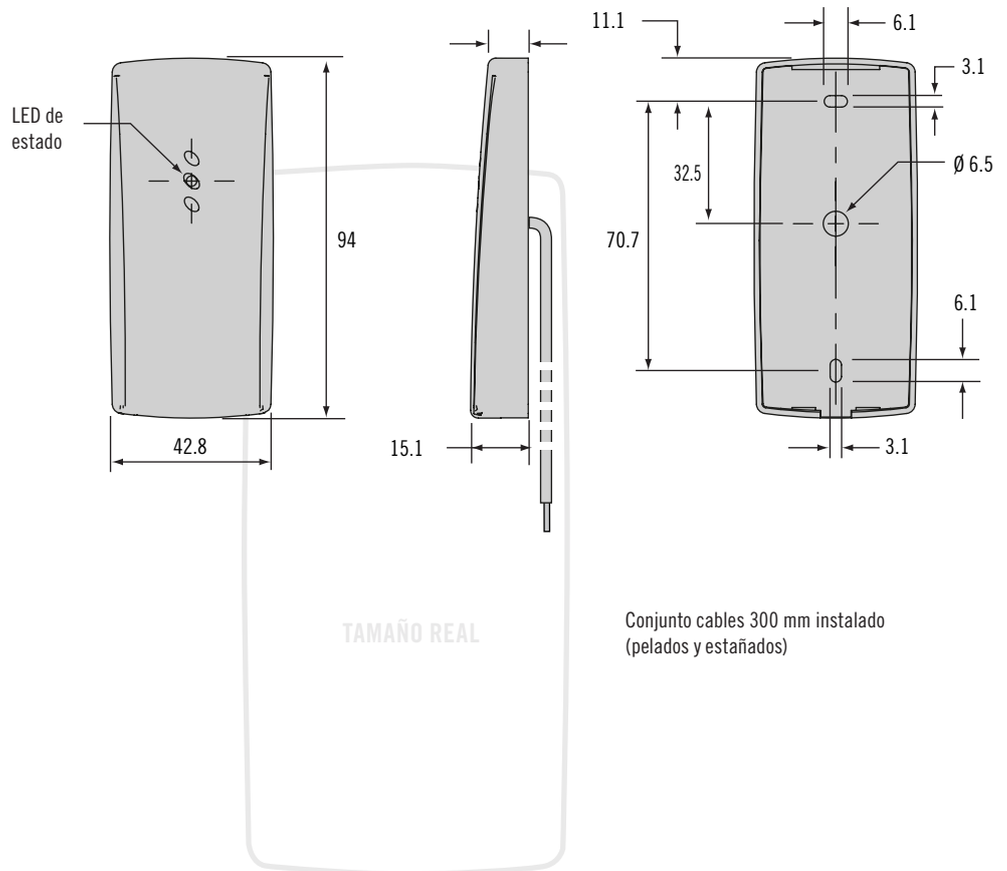
125 kHz (FSK)

Rango de Lectura: hasta 10cm

Salida Wiegand de 26 bits

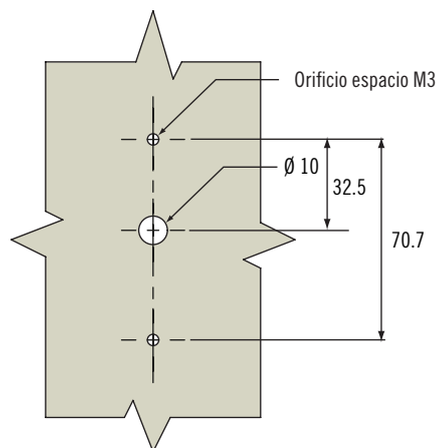
El lector convertirá el identificador de la tarjeta del usuario al formato Wiegand de 26 bits

\*\* HID es una marca comercial registrada de HID Global



Conjunto cables 300 mm instalado (pelados y estañados)

### Preparación del panel



### Clave conjunto de cables

Color del cable	Función
Rojo	VCC (12VDC)
Negro	GND
Blanco	Datos 1
Verde	Datos 0
Amarillo	GND
Marrón	Sin función
Naranja	Sin función
Azul	Sin función

### Selección de la Referencia

EA-P3-101-1	Lector de proximidad (carcasa gris*)
EA-C2-021-9	Tarjeta de proximidad (sin logo*)

\* Contacte con Southco para opciones personalizadas de color y logotipo

Otras opciones disponibles. Para ver la completa gama, referencias, instalación y especificaciones visite



[www.southco.com/EA](http://www.southco.com/EA)

Dimensiones en milímetros salvo que se indique lo contrario

**southco**  
CONNECT · CREATE · INNOVATE