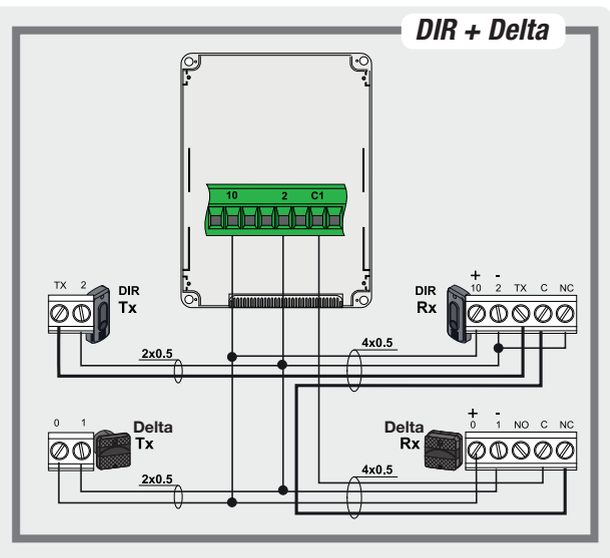
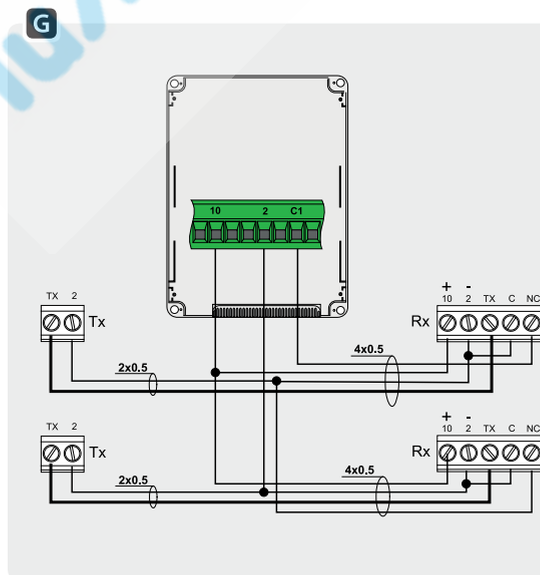
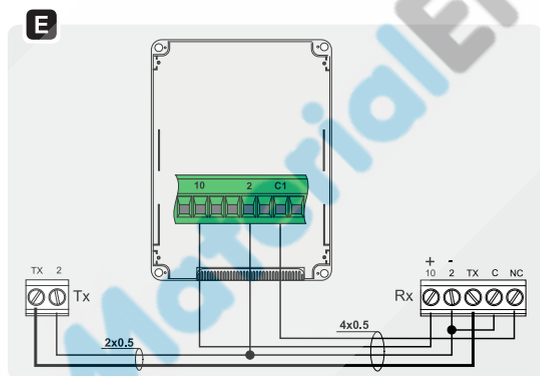
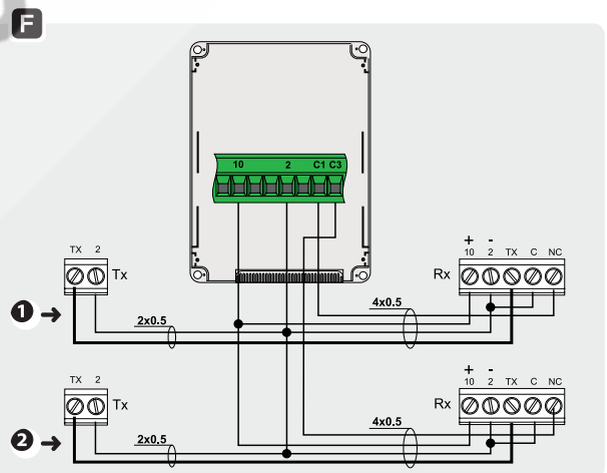
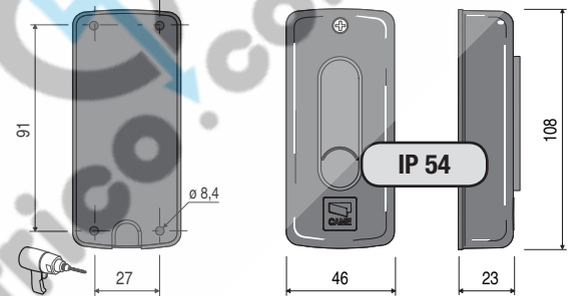
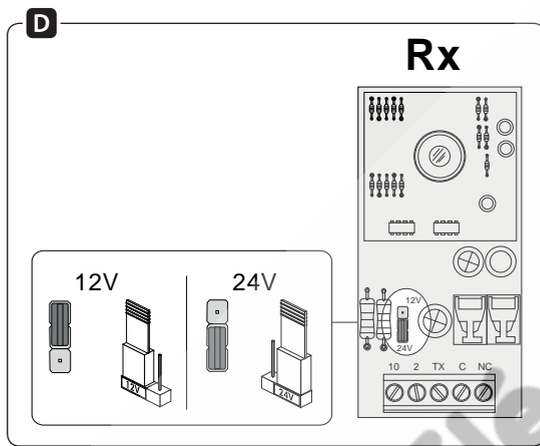
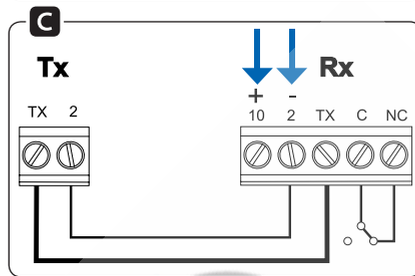
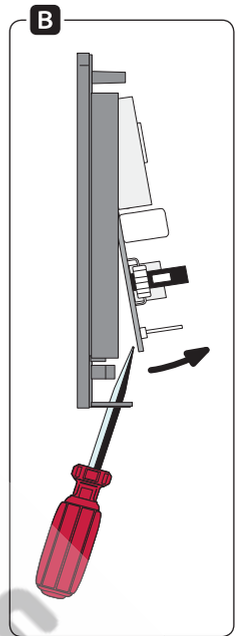
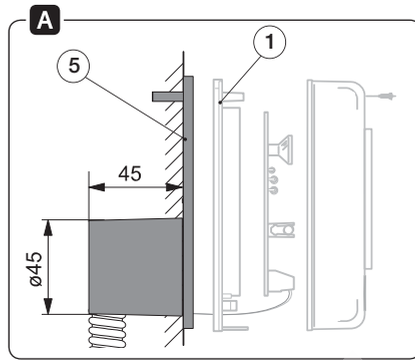
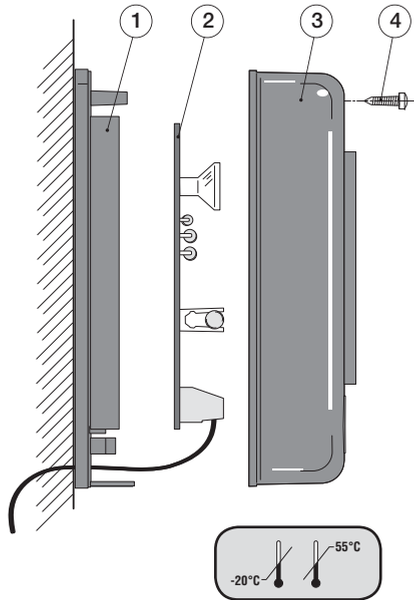


DIR



Official Partner



IT	Italiano
EN	English
FR	Français
DE	Deutsch
ES	Español
NL	Nederlands
PT	Portugues
PL	Polski
RU	Русский
HU	Magyar
HR	Hrvatski
UK	Українська

www.came.com

CAME
safety & comfort



Descripción

Fotocélulas de rayo infrarrojo:

DIR10, alcance 10 metros;

DIR20, alcance 20 metros;

DIR30, alcance 30 metros.

Componentes

1. Base de la caja
2. Tarjeta electrónica
3. Tapa de la caja con pantalla infrarroja
4. Tornillo de fijación tapa
5. Base para montaje empotrado

Montaje

- Fijar las fotocélulas a una altura de aprox. 50 cm desde el suelo (las fotocélulas deben enfrentarse).
- Si fuese necesario, prever el alojamiento de la base para el montaje empotrado y fijarla **A**.
- Fijar la caja **1** a la pared o a la base **5** utilizando los tornillos suministrados y eventualmente también unos tacos.
- Seleccionar el tipo de alimentación **D** y efectuar las conexiones necesarias **C**. Atención: para quitar la tarjeta, hacer fuerza solo por el lado indicado **B**. Fijar la tapa **3**.

 Estas fotocélulas no requieren operaciones de alineación.

Conexiones (con cuadros CAME)

E Conexión para REAPERTURA DURANTE EL CIERRE.

G Conexión de 2 PAREJAS de fotocélulas para REAPERTURA DURANTE EL CIERRE.

F Conexión de 2 PAREJAS de fotocélulas: una

para REAPERTURA DURANTE EL CIERRE **1** y una para STOP PARCIAL **2**.

Datos técnicos

Tipo	DIR10/20/30
Alimentación (V)	12/24 AC/DC
Capacidad relé de 24 V (mA)	500
Absorción de 24 V AC (mA)	60
Material	ABS + Polycarbonato

Declaración CE - Came S.p.A. declara que este dispositivo cumple con los requisitos esenciales y con las demás disposiciones pertinentes establecidos por la Directiva 2004/108/CE. Original a petición.

Desguace y eliminación - Antes de actuar siempre es conveniente consultar las normativas específicas vigentes en el lugar donde se efectuará la eliminación. Los componentes del embalaje (cartón, plástico, etc.) se pueden considerar como residuos sólidos urbanos y pueden eliminarse sin ninguna dificultad, efectuando simplemente su recogida selectiva para el posterior reciclaje de dichos materiales. Otros elementos (tarjetas electrónicas, baterías de los emisores, etc.) podrían contener sustancias contaminantes. Por consiguiente se deben quitar de los equipos y entregar a empresas autorizadas para su recuperación o eliminación.

¡NO TIRAR AL MEDIOAMBIENTE!

Los datos y las informaciones presentados en este manual pueden ser modificados en cualquier momento y sin obligación de previo aviso.

Las medidas, salvo indicación contraria, son en milímetros.