

# FOTOCÉLULA SUPERVISADA

## F 25

- HASTA 15 MTS DE DETECCIÓN
- MULTI-ALIMENTACIÓN: 12V / 260V CC 24V / 260V CA
- SISTEMA DE AUTOCONTROL SUPERVISADO
- REFLEXIÓN DE LUZ POLARIZADA
- ESTANQUEIDAD (IP 67)



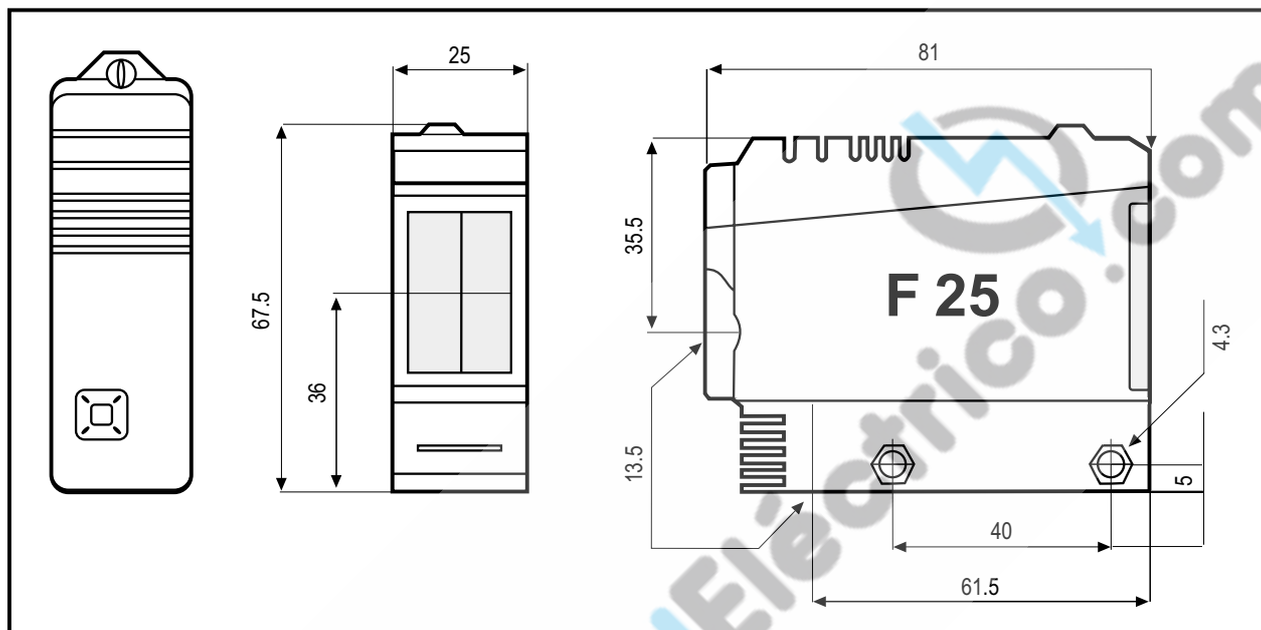
# FOTOCÉLULA SUPERVISADA

## F 25

Gracias a su sistema de Autocontrol Supervisado, la Fococélula F 25 detecta no solo la interrupción del haz por una persona u objeto, sino que al supervisarse permanentemente, detecta también la falta de alimentación, cables cortados, mala alineación, etc. Además la Fococélula F 25, gracias a su tecnología Polarizada, rechaza las reflexiones producidas por superficies claras, no aceptando nada más que la respuesta de su propio espejo catadióptrico.

La nueva Fococélula modelo F 25 entre sus múltiples ventajas, cuenta con un encapsulado de policarbonato de alta resistencia, estanqueidad IP 67; quedando totalmente protegida contra el polvo y contra los efectos de la inmersión temporal, no existiendo peligro de corrosión ni oxidación.

Cuenta con un sistema de anclaje de múltiples posiciones, siendo la salida de cables trasera o inferior, dependiendo de sus necesidades.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|   |   |
|---|---|
| <b>TIPO : Espejo 80 mm (incluido)</b>       | Reflexión sobre espejo catadióptrico  |
| <b>DISTANCIA :</b>                          | 15 m  |
| <b>TENSIÓN ALIMENTACIÓN :</b>               | Corriente Continua : 12V a 260V<br>Corriente Alterna: 24V a 260V                |
| <b>CONSUMO :</b>                            | 2 W   |
| <b>CONTACTOS RELÉ :</b>                     | C-NC-NA   |
| <b>SALIDA RELÉ :</b>                        | 3A / 250V CA<br>3A / 30V CC   |
| <b>TEMPERATURA DE USO :</b>                 | -25°C a +55°C   |
| <b>MATERIAL DE REVESTIMIENTO:</b>           | Policarbonato Reforzado   |
| <b>RESISTENCIA A GOLPES Y VIBRACIONES :</b> | IEC 68-2-6<br>IEC 68-2-32   |
| <b>ESTANQUEIDAD :</b>                       | IP 67 (Protegido contra el polvo y contra los efectos de la inmersión temporal) |

### ACCESORIOS

PE 452 Peana empotrable soporte fotocélula

PE 235 Peana empotrable soporte espejo catadióptrico

C 80 Espejo catadióptrico

# CLEMSA

ACCESO SEGURO

**CLEMSA MADRID**  
Xaudaró, 9 - 28034 MADRID  
Tel. 902 11 78 01 - Fax 91 729 33 09

**CLEMSA MADRID SUR**  
Lluvia, 14  
Pol. Ind. San José de Valderas  
28918 Leganés (MADRID)  
Tel. 91 642 83 34 Fax 91 642 83 35

**CLEMSA VALENCIA**  
Sequia Calvera, 5-B (Pol. Ind. de Sedavi)  
46910 Sedavi (VALENCIA)  
Tel. 902 11 72 06 Fax 96 375 56 83  
971110555026

**CLEMSA BARCELONA** Avda. Can Sucarrats, nave 8  
Pol. Ind. Cova Solera - 08191 Rubí (BARCELONA)  
Tel. 902 11 72 16 - Fax 93 588 28 54

**CLEMSA BILBAO**  
Grupo Alonso Allende, 14  
Lonja Izquierda  
48920 Portugalete (VIZCAYA)  
Tel. 944 724 839 - Fax. 944 724 170

**CLEMSA SEVILLA**  
Pol. Ind. "LA RED", nave 21  
41500 Alcalá de Guadaíra (SEVILLA)  
Tel. 902 11 72 09 Fax 95 563 05 47

**CLEMSA CANARIAS**  
José Viera y Clavijo, 3  
Los Andenes-Taco  
38108 La Laguna (TENERIFE)  
Tel. Fax. 922 62 63 52

**CLEMSA BALEARES**  
Santiago Álvarez Avellán, 1  
07009 PALMA DE MALLORCA  
Tel. 971 431 210 Fax. 971 433 894



clemsa@clemsa.es  
www.clemsa.es