

Guía de Productos y Símbolos para Instalación Eléctrica

Materiales permitidos por la Reglamentación para Ejecución de Instalaciones Eléctricas en Inmuebles AEA 90364 – Edición 2006 – de la Asociación Electrotécnica Argentina.

Interruptor fotoeléctrico / Fotocontrol (FC) según norma IRAM-AADL J 2024 / 2025

| | | |
|--|--|---|
| <p><i>Símbolo:</i></p>  | <p><i>Aparato:</i></p>  | <p><i>Aparato:</i></p> <p>Fotocontrol</p>  <p>Zocalo</p>  |
|--|--|---|

Datos y Esquema típico de conexión

Tensión: 195 ... 270 V
Capacidad de carga: 10 A
Frecuencia: 50/60 Hz
Nivel de encendido: 10 Lux
Nivel de apagado: 50 Lux
Retardo: 10-90 segundos
Consumo: 1,5 W
Temperatura: -30°C a 70°C

