



KME-04

Código: 0767605

Minutero de escalera electrónico de un módulo de anchura. Dispone de variadas características como son la temporización rearmable, selección del tiempo a temporizar, conmutador manual... Permite conseguir grandes ahorros energéticos en iluminación en aquellos lugares donde se encuentra instalado.

CERTIFICACIONES



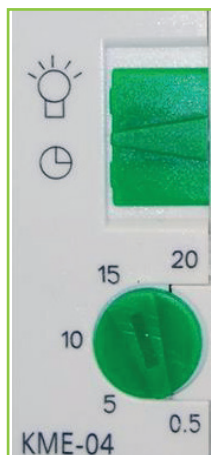
DATOS TÉCNICOS

	Alimentación: 220 – 240 V/CA, 50-60 Hz
	Máxima temporización: 20 minutos
	Mínima temporización: 0.5 minutos
	Intervalos programables: cada 5 minutos 0.5', 5', 10', 15', 20'
	Capacidad de contacto: Resistiva ($\cos\phi=1$): 16 A Inductiva ($\cos\phi=0,6$): 10 A

	Capacidad pulsadores luminosos: máx. 50 mA
	Tº de funcionamiento: -10°C a +50°C
	Consumo de energía: 5VA
	Clase de protección: II
	IP20

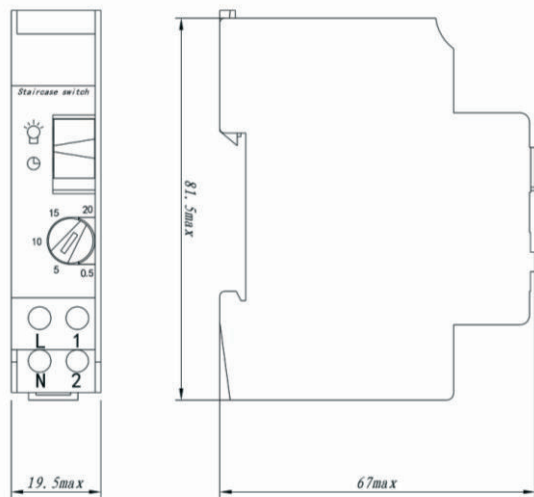
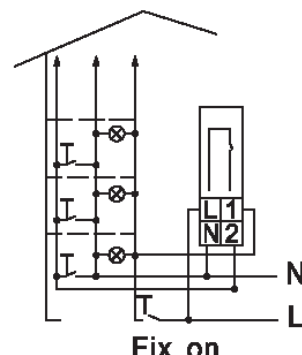
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Minutero de escalera electrónico
Montaje en carril DIN
Anchura: 1 módulo
Válido para interior
Tipo de contacto simple
Válido para la conexión de todas las cargas luminosas
Conmutador manual AUTO/ON
Válido para instalaciones a 3 y 4 hilos
Reconocimiento automático de conexión a 3 ó 4 hilos
Válido para pulsadores de neón
Temporización rearmable en cada pulsación



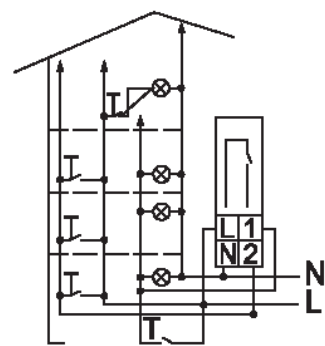
El minutero de escalera dispone de un pequeño interruptor para el control manual del funcionamiento del mismo, pudiendo permanecer la luminaria conectada permanentemente o de modo automático alumbrando cuando sea requerido.

También dispone de un potenciómetro que permite regular el tiempo de encendido de la carga.

DIMENSIONES (mm)**ESQUEMA DE CONEXIÓN**

L—M—N AC220-240V 50/60Hz
—●— 16A/250V(COSØ=1)

Conexión a 3 hilos



Conexión a 4 hilos