

Ficha Técnica Producto GW10093

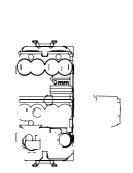
Serie 40 CDI

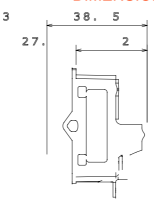


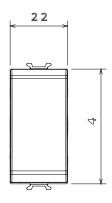
Amplia gama de dispositivos de control, tomas de corriente (que cumplen con las normas nacionales e internacionales), tomas de señal, dispositivos para el control de la climatización y gestión del confort, señalización de alarmas técnicas y gestión de la iluminación de emergencia. Los dispositivos modulares ChoruSmart están disponibles en cinco colores: blanco brillante, blanco satinado, beige natural, negro satinado y titanio pintado, y en diferentes tamaños: 1/2, 1, 2 y 3 módulos. Gracias a los soportes de marco para cajas rectangulares, cuadradas y redondas, podrá crear numerosas combinaciones con la gama de placas ChoruSmart.

Categoría	Cruzamiento	Tecla	Con lente neutra reemplazable
Color	Blanco brillante	Descripción	1P - 16 AX iluminable
Tensión	250 V ac	Norma de referencia	EN 60669-1
Resistencia a la tensión de prueba	2000 V a 50 Hz durante 1 minuto	Potencia lámpara	200 W
		LED 230V	
Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm	Regleta de cableado	De tornillo
Base de funcionamiento prolongado	40.000 a In 250 Vac cosφ=0,6	Termopresión con bola	125 °C
(nº de maniobras)			
Prueba del hilo incandescente	850 °C	Retención del borne en tracción al cable	> 50 N
Capacidad de apriete	min. 0,75 - max. 2x4	Capacidad de apriete	min. 0,5 - max. 2x2,5
cable flexible (mm²)		cable rígido (mm²)	
N. módulos	1	Material	Tecnopolímero
Código Electrocod	0130		

DIMENSIONAL







SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES





