

Ficha Técnica Producto GW10039

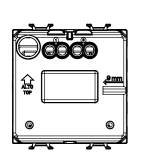
Serie 40 CDI

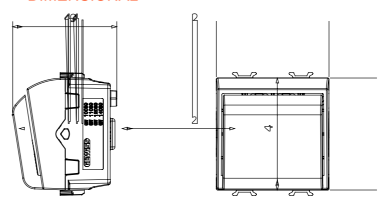
Amplia gama de dispositivos de control, tomas de corriente (que cumplen con las normas nacionales e internacionales), tomas de señal, dispositivos para el control de la climatización y gestión del confort, señalización de alarmas técnicas y gestión de la iluminación de emergencia. Los dispositivos modulares 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	Interruptor de tarjeta	Color	Blanco brillante
Descripción	1P NA - 16 AX iluminable	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
Tarjeta anchura máx.	54 mm	Base de funcionamiento prolongado	40.000 a In 250 Vac cosφ=0,6
		(nº de maniobras)	
Termopresión con bola	125 °C	Prueba del hilo incandescente	850 °C
Retención del borne en tracción al cable	> 50 N	Capacidad de apriete	min. 0,75 - max. 2x4
		cable flexible (mm²)	
Capacidad de apriete	min. 0,5 - max. 2x2,5	N. módulos	2
cable rígido (mm²)			
Material	Tecnopolímero	Código Electrocod	0134

DIMENSIONAL

40. 0





SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES



