

Ficha Técnica Producto GW12159F

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	Pulsador+Conmutador	Tecla	Neutro
Símbolo	-	Color	Negro satinado
Descripción	Conmutador 1P - 16 AX / Pulsador 1P NA - 16 A	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	Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm
LED 230V			
Regleta de cableado	Rápido por resorte	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 cab	able > 50 N	Capacidad de apriete	min. 0,75 - max. 2x2,5
		cable flexible (mm²)	
Capacidad de apriete	min. 0,5 - max. 2x2,5	N. módulos	2
cable rígido (mm²)			
Material	Tecnopolímero	Código Electrocod	0130

DIMENSIONAL





MARCAS/APROBACIONES







