

Ficha Técnica Producto GW21206

Serie 40 CDI

Los dispositivos modulares System ofrecen la posibilidad de crear infinitas combinaciones mecanismo-placao, gracias a una gama completa capaz de satisfacer todas las necesidades estéticas, funcionales y de instalación. Color y acabado: negro satinado, elegante y con clase. Ideal para soluciones empotradas (para cajas rectangulares o cuadradas), soluciones de superficie y para aplicaciones especiales. La línea incluye mandos, enchufes, protecciones, indicadores, conectores y dispositivos para el control, la seguridad y el confort del hogar.

Categoría	Base	Descripción	2P - 16A
Color	Negro	Tensión	250 V ac
Alveolo de tierra	-	Norma	Francesa
Características	De tornillo	Para clavijas	Ø 4 / 4,8 mm
Norma de referencia	IEC 60884-1; NF C 61-314	Resistencia a la tensión de prueba	2000 V a 50 Hz durante 1 minuto
Base de funcionamiento prolongado	10.000 a In 250 Vac cosφ=0,8	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 System	2	Material	Tecnopolímero
Código Electrocod	0131		

DIMENSIONAL

SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES



