

Ficha Técnica Producto GW20220

Serie 40 CDI

Los dispositivos modulares System ofrecen la posibilidad de crear infinitas combinaciones mecanismo-placa, gracias a una gama completa capaz de satisfacer todas las necesidades estéticas, funcionales y de instalación. Color y acabado: blanco brillante, luminoso y versátil. 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+T - 16A
Color	Blanco	Tensión	250 V ac
Alveolo de tierra	-	Norma	Israelí
Características	Con obturadores de seguridad	Para clavijas	Redondos Ø 4 / 4,4 mm
Regleta de cableado	De tornillo	Tipo	-
Norma de referencia	IEC 60884-1; SI 32 part 1.1	Resistencia a la tensión de prueba	2000 V a 50 Hz durante 1 minuto
Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm	Base de funcionamiento prolongado	10.000 a In 250 Vac cosφ=0,8
		(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 System	2
cable rígido (mm²)			
Material	Tecnopolímero	Código Electrocod	0131

DIMENSIONAL





MARCAS/APROBACIONES



