

## Ficha Técnica Producto GW21351

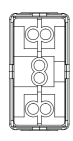
Serie 40 CDI

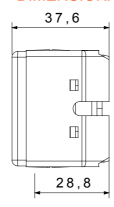
Los dispositivos modulares System ofrecen la posibilidad de crear infinitas combinaciones mecanismo-placa, gracias a una gama completa capaz de satisfacer todas las necesidades estéticas, funcionales y de instalación. Color y acabado: blanco brillante, brillante y versátil. Ideal para soluciones empotradas (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.

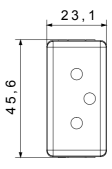
NOTA: compruebe con el servicio de atención al cliente de GEWISS que el producto cumple con los requisitos reglamentarios del país en cuestión antes de comprarlo. La toma ya no cumple con la norma suiza SEV1011 de 2009

Categoría	Base	Descripción	2P+T - 10A - tipo 12
Color	Negro	Tensión	250 V ac
Alveolo de tierra	-	Norma	Suizo
Características	-	Para clavijas	Ø 4 mm
Regleta de cableado	De tornillo	Norma de referencia	IEC 60884-1
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
		(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	1
cable rígido (mm²)			
Material	Tecnopolímero	Código Electrocod	0131

## **DIMENSIONAL**







## SIMBOLOGÍA TÉCNICA



## MARCAS/APROBACIONES

