

## Ficha Técnica Producto GW20282

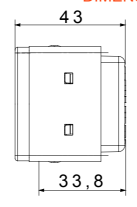
Serie 40 CDI

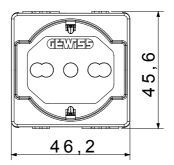
Los dispositivos modulares System ofrecen la posibilidad de crear infinitas combinaciones mecanismo-placa, gracias a una gama completa capaz de satisfacer todas las necesidades estéticas, funcionales y de instalación. Ideal para soluciones empotradas (para cajas rectangulares o cuadradas), soluciones 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 - 16 A Bivalente
Grupo	Para lineas dedicadas	Color	Verde
Tensión	250 V ac	Alveolo de tierra	Lateral y central
Norma	Italiana / Alemán	Características	Con obturadores de seguridad
Para clavijas	Ø 4 / 4,8 / 5 mm	Regleta de cableado	De tornillo
Tipo	P40	Norma de referencia	CEI 23-50 / IEC 60884-1
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	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

