

## Scheda Tecnica Prodotto GW20287

40 CDI

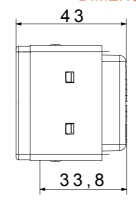


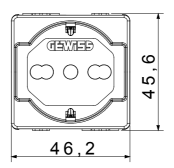
I dispositivi modulari System offrono la possibilità di creare infinite combinazioni frutti-placche, grazie ad una gamma completa in grado di soddisfare ogni esigenza estetica, funzionale ed installativa. Ideali per soluzioni da incasso (per scatole rettangolari o quadrate), da parete e per applicazioni speciali. La linea comprende comandi, prese, protezioni, segnalatori, connettori e dispositivi per il controllo, la sicurezza e il comfort dell'abitazione.

Categoria	Presa energia	Descrizione	2P+T - 16 A bivalente
Gruppo	Per linee dedicate	Colore	Arancio
Tensione	250 V ac	Alveolo di terra	Laterale e centrale
Standard	Italiano / Tedesco	Caratteristiche	Con schermi di sicurezza
Per spinotti	Ø 4 / 4,8 / 5 mm	Morsetti di cablaggio	A vite
Tipo	P40	Norma di riferimento	CEI 23-50/ IEC 60884-1
Tenuta alla tensione di prova	2000 V a 50 Hz per 1 minuto	Resistenza di isolamento	> 5 MOhm
Funzionam. prolungato interrut. (N. camb. posiz.)	10.000 a In 250 V ac cosφ=0,8	Termopressione con biglia	125 °C
Resistenza al filo incandescente	850 °C	Tenuta morsetti a trazione dei cavi	> 50 N
Capacità serraggio morsetti	min. 0,75 - max. 2x4	Capacità serraggio morsetti	min. 0,5 - max. 2x2,5
cavi flessibili (mm²)		cavi rigidi (mm²)	
N. moduli SYSTEM	2	Materiale	Tecnopolimero
Codice Electrocod	0131		

## **DIMENSIONALE**







## SIMBOLOGIA TECNICA



## MARCHI/APPROVAZIONI

