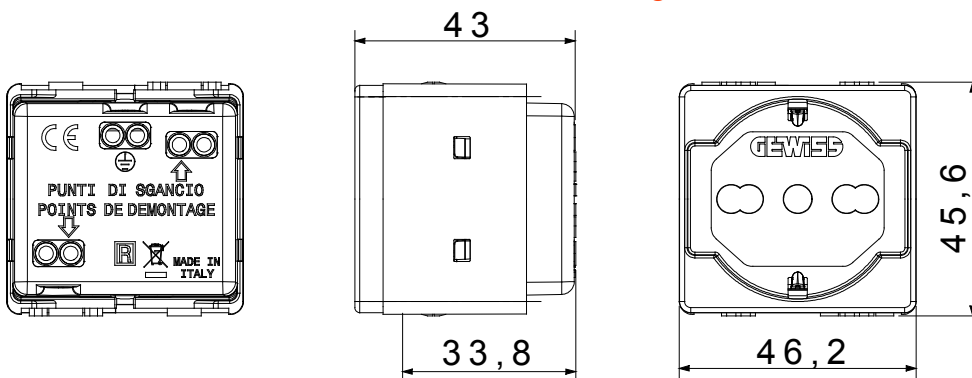




The System modular devices make it possible to create infinite combination between devices and plates, thanks to a complete range that is able to satisfy all design, functional and installation requirements. The range includes commands, socket- outlets, protection, indicators, connectors and devices for the control, safety and comfort of your home.

Kategorie	Bivalente Steckdose	Beschreibung	2P+E - 16 A
Gruppe	Für bestimmte Stromkreise	Farbe	Orange
Spannung	250 V ac	Schutzleiter- anschluss	Seitlich und zentral
Standard	Italienisch/Deutsch	Merkmale	Mit erhöhtem Berührungsschutz
Für Steckstifte	Ø 4 / 4,8 / 5 mm	Anschlussklemmen	Mit Schrauben
Typ	P40	Norm	CEI 23-50/ IEC 60884-1
Widerstand bei Prüfspannung	2000 V bei 50 Hz für 1 Minute	Isolationswiderstand	> 5 MOhm
Anzahl Betätigungen (Änderung Schaltstellung).	10.000 bei In 250 V ac cosφ=0,8	Kugeldruckprüfung	125 °C
Glühdrahtprüfung	850 °C	Haltekraft Klemme	> 50 N
Anschluss feindrätig (mm²)	min. 0,75 - max. 2x4	Anschluss massiv (mm²)	min. 0,5 - max. 2x2,5
Anz. SYSTEM Module	2	Material	Technopolymer
Electrocod	0131		

### Abmessungen



### Technische Symbole



### Normen / Richtlinien

