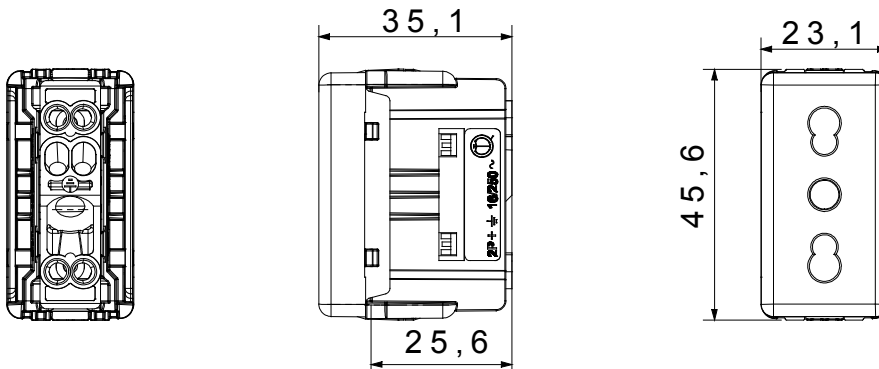




The System modular devices make it possible to create infinite combination between devices and plates, thanks to a complete range that is able to satisfy all design, functional and installation requirements. The range includes commands, socket- outlets, protection, indicators, connectors and devices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

| | | | |
|---|---------------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Kategorie | Bivalente Steckdose | Beschreibung | 2P+E - 16 A |
| Gruppe | Für bestimmte Stromkreise | Farbe | Grün |
| Spannung | 250 V ac | Schutzleiter- anschluss | - |
| Standard | Britisch | Merkmale | Mit erhöhtem Berührungsschutz |
| Für Steckstifte | Ø 4 / 5 mm | Anschlussklemmen | Mit Schrauben |
| Typ | P17-11 | Norm | CEI 23-50 |
| 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 | 1 | Material | Technopolymer |
| Electrocod | 0131 | | |

Abmessungen



Technische Symbole



Normen / Richtlinien

