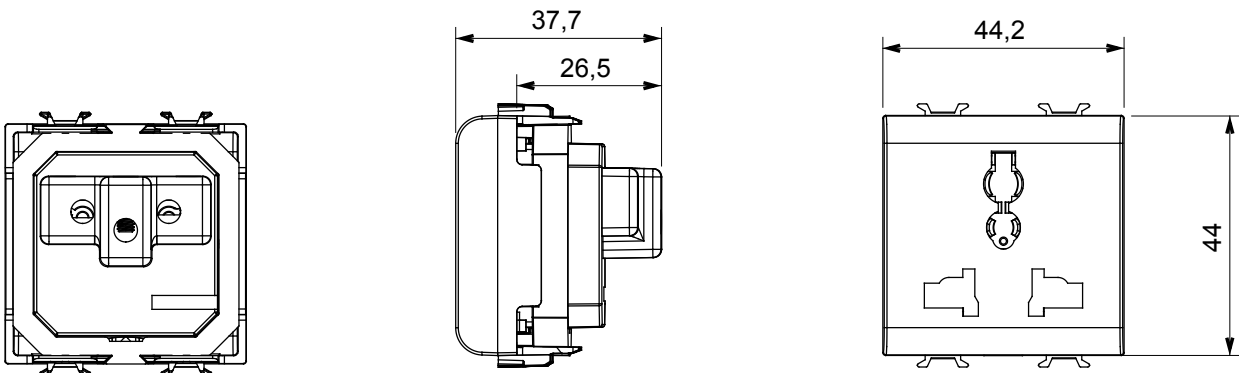




Die Multi-Standard-Steckdosen GW10310, GW12310, GW14310 erfüllen die Sicherheitsanforderungen der internationalen Norm IEC 60884-1. Die Steckdosen dieses Typs fallen, unabhängig vom Hersteller, nicht unter die italienische CEI-Norm 23-50. Ihre Installation innerhalb des nationalen Hoheitsgebiets kann daher Beschränkungen unterliegen. Die zulässigen Stecker sind nachstehend aufgeführt: -Standard Eurostecker 2,5A 2P (250V) -Standard Chinesisch 10A 2P+E (250V) -Standard Argentinisch/Australisch 10A 2P+E (250V) -Standard Englisch 13A 2P+E (250V) -Standard Englisch 10A 2P (250V) -Standard USA 15A 2P+E (127V) -Standard Indisch 6A 2P+E (250V) -Standard Dänisch 10A 2P (250V). ACHTUNG: Nicht geeignet für deutsche und französische 2P+E-Stecker, da sie keinen Schutzleiter bieten.

|                                     |                               |  |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------------|
| Kategorie                           | Steckdose                     | Beschreibung                             | 2P+PE - 13A/250 V ac - 15A/127 V ac |
| Farbe                               | Satin Schwarz                 | Spannung                                 | 250/127 V ac                        |
| Standard                            | Multistandard                 | Merkmale                                 | Mit Sicherheitssystemen             |
| Anschlussklemmen                    | Mit Schrauben                 | Norm                                     | IEC 60884-1                         |
| Widerstand bei Prüfspannung         | 2000 V bei 50 Hz für 1 Minute | Isolationswiderstand                     | > 5 MOhm                            |
| Kugeldruckprüfung                   | 125 °C                        | Glühdrahtprüfung                         | 850 °C                              |
| Haltekraft Klemme                   | > 50 N                        | Anschluss feindrähtig (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,75 - max. 2x4                |
| Anschluss massiv (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,5 - max. 2x2,5         | Anzahl Module                            | 2                                   |
| Electrocod                          | 0131                          | Material                                 | Technopolymer                       |

### Abmessungen



### Technische Symbole



### Normen / Richtlinien

