



Eine umfangreiche Baureihe von Steuergeräten, Netzteilsteckdosen (gemäß nationalen und internationalen Normen), Signalaufnehmern, Klimaregelung, Komfortmanagement, technischer Alarmierung, Notbeleuchtung. Die modularen ChoruSmart-Geräte sind in fünf Farben verfügbar: glänzend Weiß, Satinweiß, Naturbeige, Satinschwarz und lackiertes Titan sowie in verschiedenen Größen von 1/2, 1, 2 und 3 Modulen. Dank der Montagehalterungen für rechteckige, quadratische und runde Dosen lassen sich vielzählige Kombinationen mit den Abdeckrahmen der ChoruSmarts-Baureihe erstellen.

| | | | |
|--|---------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| Kategorie | Steckdose | Beschreibung | 2P+E - 16A |
| Farbe | Rot | Typ | Für bestimmte Stromkreise |
| Spannung | 250 V ac | Standard | Deutsch |
| Merkmale | Mit Sicherheitssystemen | Für Steckstifte | Ø 4,8 mm |
| Anschlussklemmen | Mit Schrauben | Norm | IEC 60884-1; DIN VDE 0620-1 |
| Widerstand bei Prüfspannung | 2000 V bei 50 Hz für 1 Minute | Isolationswiderstand | > 5 MOhm |
| Bestimmungsgemäßer Betrieb (Anz. Betätigungen) | 10.000 bei In 250 V ac cosφ=0,8 | Kugeldruckprüfung | 125 °C |
| Glühdrahtprüfung | 850 °C | Haltekraft Klemme | > 50 N |
| Anschluss feindrähtig (mm²) | min. 0,75 - max. 2x4 | Anschluss massiv (mm²) | min. 0,5 - max. 2x2,5 |
| Anzahl Module | 2 | Electrocod | 0131 |
| Material | Technopolymer | | |

Abmessungen



Technische Symbole



Normen / Richtlinien

