



WH20588309A



**kallysto Steckdose Typ 23 mit Statusanzeige mit Front für Kombination Braun**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

|              |       |
|--------------|-------|
| Nennspannung | 250 V |
|--------------|-------|

**Elektrischer Strom**

|           |      |
|-----------|------|
| Nennstrom | 16 A |
|-----------|------|

**Frequenz**

|          |            |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

**Werkstoff**

|            |             |
|------------|-------------|
| Farbe      | Braun       |
| RAL Nummer | 8014        |
| Glanzgrad  | Matt        |
| Werkstoff  | Duroplast   |
| Oberfläche | Unbehandelt |

**Abmessungen**

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Höhe                        | 60 mm |
| Breite                      | 60 mm |
| Tiefe                       | 43 mm |
| Anzahl Einheiten            | 1     |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 36 mm |
| Einbautiefe                 | 7 mm  |

**Anschluss**

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Anschluss-/Steckertyp | Schweizer Norm Typ 23     |
| Leiterquerschnitt     | 1.0 - 2.5 mm <sup>2</sup> |

**Installation, Montage**

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Montage auf          | Unterputz  |
| Einbau-/Anschlussort | Horizontal |

**Anschlussmöglichkeiten**

|                       |                                                      |
|-----------------------|------------------------------------------------------|
| Anschluss-/Steckertyp | quickconnect<br>Steckanschluss<br>Federzug-Anschluss |
| Montageart            | Schraubbefestigung                                   |

**Ausstattung**

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Anschluss-/Steckertyp Steckdose | Schweizer Norm Typ 23 |
| Verdreher Zentraleinsatz        | Nein                  |
| Mit Klappdeckel                 | Nein                  |
| Mit Schutzleiterkontakt rund    | Ja                    |
| Mit Signallampe                 | Nein                  |

**Zubehör**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Mit Beschriftungsfeld | Nein |
|-----------------------|------|

**Abdeckung, Tür**

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Deckelausführung | Ohne Deckel |
|------------------|-------------|

**Kapazität**

|               |   |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 1 |
|---------------|---|

**Sicherheit**

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | Nein |
| Stoßfestigkeit IK             | IK02 |
| Schutzart IP                  | IP20 |

**Funktionen**

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Mit Orientierungsbeleuchtung | Nein |
|------------------------------|------|

---

**Funktionen**

---

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Mit Funktionsbeleuchtung | Ja |
|--------------------------|----|

---

**Kennzeichnung**

---

|              |      |
|--------------|------|
| Mit Aufdruck | Nein |
|--------------|------|

---

**Texte**

---

|           |               |
|-----------|---------------|
| Abdeckung | Zentralplatte |
|-----------|---------------|

---

|        |                                |
|--------|--------------------------------|
| Schutz | Ohne erhöhten Berührungsschutz |
|--------|--------------------------------|

---

|              |                               |
|--------------|-------------------------------|
| Anschlussart | Mit quickconnect-Steckklemmen |
|--------------|-------------------------------|

---

|     |               |
|-----|---------------|
| Typ | Apparat Gr. I |
|-----|---------------|

---

**Nachhaltigkeit**

---

|              |    |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|

---