



WH23100109Q



**kallysto AP komplett: Druckschalter S1(3+3) Braun**

**Technische Eigenschaften**

**Installation, Montage**

|             |         |
|-------------|---------|
| Montage auf | Aufputz |
|-------------|---------|

**Spannung**

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

**Frequenz**

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

**Werkstoff**

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

**Kennzeichnung**

|                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| Zusammenstellung | Basiselement mit Komplettgehäuse |
|------------------|----------------------------------|

**Anschlussmöglichkeiten**

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Montageart | Schraubbefestigung |
|------------|--------------------|

**Abmessungen**

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Abmessungen                 | 88 x 88 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 0 mm       |

**Sicherheit**

|                   |      |
|-------------------|------|
| Schutzart IP      | IP20 |
| Stoßfestigkeit IK | IK04 |

**Architektur**

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Steuer-/Bedienelement | Zweiteilige Taste |
|-----------------------|-------------------|

**Elektrischer Strom**

|           |      |
|-----------|------|
| Nennstrom | 10 A |
|-----------|------|

**Texte**

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Anschlussart       | Mit quickconnect-Steckklemmen       |
| Beleuchtung        | Beleuchtbar durch LED Leuchtpatrone |
| Schaltart/Variante | Serien-Wechselschalter S1           |

**Nachhaltigkeit**

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