



WH101812E

**Einsatz: Drehschalter S5**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

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

**Installation, Montage**

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| Montage auf | Unterputz<br>Aufputz |
|-------------|----------------------|

**Sicherheit**

|              |      |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
|--------------|------|

**Elektrischer Strom**

|           |      |
|-----------|------|
| Nennstrom | 25 A |
|-----------|------|

**Abmessungen**

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Abmessungen                 | 46 x 58 mm |
| Tiefe                       | 63 mm      |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 45 mm      |

**Werkstoff**

|            |             |
|------------|-------------|
| Werkstoff  | Duroplast   |
| Oberfläche | Unbehandelt |

**Architektur**

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Steuer-/Bedienelement | Drehknopf |
|-----------------------|-----------|

**Texte**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Schaltart/Variante | 3-Stufenschalter Schema 5/1-polig, 0-1-2-3 |
| Anschlussart       | Mit Schraubklemmen                         |

**Nachhaltigkeit**

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