



WH101861F

Einsatz mit Befestigungsplatte: Schlüsselschalter S0/1-polig ohne Zylinder

Technische Eigenschaften

Spannung

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

Installation, Montage

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

Sicherheit

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

Elektrischer Strom

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

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|------------|
| Abmessungen | 77 x 77 mm |
| Tiefe | 70 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 66 mm |

Werkstoff

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

Architektur

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Steuer-/Bedienelement | Schlüssel ohne Zylinder |
|-----------------------|-------------------------|

Texte

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Schaltart/Variante | Ausschalter Schema 0/1-polig |
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen |

Nachhaltigkeit

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