



WH36120349C

robusto NUP Gr.1 komplett: Druckschalter S6 IP55 Aluminium

Technische Eigenschaften

Installation, Montage

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

Spannung

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

Frequenz

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

Werkstoff

| | |
|------------|-------------|
| Farbe | Aluminium |
| RAL Nummer | 9006 |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | Lackiert |

Kennzeichnung

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Zusammenstellung | Basiselement mit voller Abdeckplatte |
|------------------|--------------------------------------|

Anschlussmöglichkeiten

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

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|------------|
| Abmessungen | 86 x 86 mm |
| Einbautiefe | 31 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 34 mm |

Sicherheit

| | |
|--------------------|------|
| Schutzart IP | IP55 |
| Stossfestigkeit IK | IK07 |

Architektur

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

Elektrischer Strom

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

Texte

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Anschlussart | Mit quickconnect-Steckklemmen |
| Beleuchtung | Beleuchtbar durch LED Leuchtpatrone |
| Schaltart/Variante | Zwischenschalter |

Nachhaltigkeit

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