



WNA020



**Taster-Einsatz mit Wippe, Schließer, W.1 IP55, grau**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

|             |      |
|-------------|------|
| Schaltstrom | 10 A |
| Taststrom   | 10 A |

**Spannung**

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

**Frequenz**

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

**Architektur**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Steuer-/Bedienelement | Wippe |
|-----------------------|-------|

**Werkstoff**

|   |             |
|---|-------------|
| Farbe   | Grau        |
| Glanzgrad   | Matt        |
| Werkstoff   | Thermoplast |
| Oberfläche  | Unbehandelt |
| Transparent   | Nein        |
| Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) | 0 %         |
| Rückwand Innenseite   | Matt        |

**Abmessungen**

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Höhe                        | 70,90 mm |
| Breite                      | 70,90 mm |
| Tiefe                       | 41,50 mm |
| Einbautiefe                 | 12 mm    |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 0 mm     |

**Installation, Montage**

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

**Bedienelemente und Anzeigen**

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Kontrollleuchte      | Ohne          |
| Anzahl der Tasten    | 1             |
| Ausführung Taster    | Einzel­taster |
| Mit Rückmeldekontakt | Nein          |

**Konnektivität**

|                        |      |
|------------------------|------|
| Mit Krallenbefestigung | Nein |
|------------------------|------|

**Anschluss**

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Anschluss-/Steckertyp | Drehriegel |
|-----------------------|------------|

**Sicherheit**

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP55 |
| Stoßfestigkeit IK              | IK08 |

**Einsatzbedingungen**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -25 - 35 °C |
|--------------------|-------------|

**Zubehör**

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

**Texte**

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Aufdruck           | Ohne Aufdruck          |
| Montageart         | Für Schraubbefestigung |
| Schaltart/Variante | Wechsel                |
| Anschlussart       | Mit Steckklemme        |

---

**Geeignet für**

cubyko

---

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja

---