



WWW100BR



**Wippe mit Beschriftungsfeld WG UP IP44, braun glänzend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

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

**Bedienelemente und Anzeigen**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Anzahl der Tasten | 1 |
|-------------------|---|

**Werkstoff**

|            |             |
|------------|-------------|
| Farbe      | Braun       |
| RAL Nummer | 8011        |
| Glanzgrad  | Glänzend    |
| Werkstoff  | Thermoplast |
| Oberfläche | Unbehandelt |

**Abmessungen**

|        |          |
|--------|----------|
| Höhe   | 83,70 mm |
| Breite | 84,30 mm |
| Tiefe  | 15 mm    |

**Kapazität**

|               |   |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 0 |
|---------------|---|

**Anschluss**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Anschluss-/Steckertyp | Ohne |
|-----------------------|------|

**Konnektivität**

|            |                  |
|------------|------------------|
| Montageart | Klemmbefestigung |
|------------|------------------|

**Ausstattung**

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Kontrollfenster/Lichtauslass | Nein |
|------------------------------|------|

**Zubehör**

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Mit Beschriftungsfeld | Ja |
|-----------------------|----|

**Sicherheit**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| IP-Klasse (Ingress Protection)   | IP20                                     |
| Stoßfestigkeit IK                | IK02                                     |
| Verwendbar in höheren IP-Klassen | IP44 in Kombination mit Dichtungsflansch |

**Einsatzbedingungen**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -5 - +35 °C |
|--------------------|-------------|

**Texte**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Montageart           | Klemmbefestigung   |
| Beschriftung         | Mit Beschriftungsfeld  |
| Drucktaster          | Auch für KNX-Anwendungen: Taster 1-fach und Gruppentaster 1-fach |
| Wippschalter/-taster | Für Wipptaster<br>Für Wechsel-/Kreuzschalter                     |

**Kennzeichnung**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Zusammenstellung | Steuerelement |
|------------------|---------------|

**Nachhaltigkeit**

|                 |    |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform    | Ja |