



WHT44204Z

Tasterfront für: 2-fach KNX Taster Secure Anthrazit

Technische Eigenschaften

Architektur

| | |
|-----------------------|-------------|
| Steuer-/Bedienelement | Drucktaster |
|-----------------------|-------------|

Bedienelemente und Anzeigen

| | |
|-------------------|------|
| Anzahl der Tasten | 2 |
| Mit Indikator | Nein |

Werkstoff

| | |
|------------|-------------|
| Farbe | Anthrazit |
| RAL Nummer | 7024 |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Duroplast |
| Oberfläche | Unbehandelt |

Abmessungen

| | |
|--------|-------|
| Höhe | 55 mm |
| Breite | 55 mm |
| Tiefe | 5 mm |

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 2 |
|---------------|---|

Anschluss

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

Einstellungen

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Unterstützten Einstellmodus | easy ETS |
|-----------------------------|-------------|

Anschlussmöglichkeiten

| | |
|------------|------------------|
| Montageart | Klickbefestigung |
|------------|------------------|

Ausstattung

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

Zubehör

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

Sicherheit

| | |
|-------------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
| Stoßfestigkeit IK | IK02 |

Texte

| | |
|--------------|--------------------------------------|
| Aufdruck | Ohne Aufdruck |
| Montageart | Frontmontage |
| Beschriftung | Ohne Beschriftung |
| Beleuchtung | Ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar) |
| Drucktaster | Ja |

Kennzeichnung

| | |
|------------------|---------------|
| Zusammenstellung | Bedienelement |
|------------------|---------------|

Geeignet für

| |
|---|
| Hager Geräte Multimedia BRx / kallysto Aufputz / kallysto Unterputz |
|---|

Nachhaltigkeit

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