



4386

Schlüsselschalter für Profil-Halbzylinder ISO-Panzer IP44 dunkelgrau/gelb

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|-----------------------|-----------|
| Steuer-/Bedienelement | Schlüssel |
|-----------------------|-----------|

Elektrischer Strom

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

Installation, Montage

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

Spannung

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

Werkstoff

| | |
|------------|-------------|
| Farbe | Grau |
| RAL Nummer | 7011 |
| Glanzgrad | Glänzend |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | Unbehandelt |

Kennzeichnung

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Zusammenstellung | Basiselement mit Komplettgehäuse |
|------------------|----------------------------------|

Konnektivität.

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

Bedienelemente und Anzeigen

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

Abmessungen

| | |
|-------------|---|
| Einbautiefe | 0 |
|-------------|---|

Sicherheit

| | |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP44 |
|--------------|------|

Texte

| | |
|--------------------|------------------------|
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen |
| Montageart | Für Schraubbefestigung |
| Schaltart/Variante | 2-polig |