



945092502

Ausschalter 2-polig USA/Can. m. Aufdr. "0-I", Integro Mod.-Eins., polarw. mt.

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|-------------|------|
| Schaltstrom | 16 A |
|-------------|------|

Installation, Montage

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

Spannung

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

Werkstoff

| | |
|------------|-------------|
| Farbe | Polarweiß |
| RAL Nummer | 9010 |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | Unbehandelt |

Kennzeichnung

| | |
|------------------|---|
| Zusammenstellung | Basiselement mit zentraler Abdeckplatte |
|------------------|---|

Konnektivität

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

Bedienelemente und Anzeigen

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

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Abmessungen | 55.50 x 55.50 mm |
| Einbautiefe | 32 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 10 mm |

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--------------------------------|------|

Architektur

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

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 16 A |
|-----------|------|

Anschluss

| | |
|-----------------------|------------|
| Anschluss-/Steckertyp | Kabelschuh |
|-----------------------|------------|

Texte

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Anschlussart | Mit Flachsteckeranschluss |
| Beleuchtung | Ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar) |
| Schaltart/Variante | 2x 1-polig Aus |

Nachhaltigkeit

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