



75441289



Objekt-Temperaturregler mit Tasterschnittstelle S.1/B.3/B.7 polarweiß, matt

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|---------------------------------|---------|
| Stromaufnahme Bus Datentransfer | 7,50 mA |
|---------------------------------|---------|

Funktionen

| | |
|--------------------------|------|
| Parallel Betrieb möglich | Nein |
| Mit Vor-Ort Bedienung | Nein |

Werkstoff

| | |
|------------|-----------|
| Farbe | Polarweiß |
| RAL Nummer | 9010 |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Abmessungen | 70,80 x 70,80 mm |
| Einbautiefe | 22,70 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 26 mm |

Sicherheit

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

Einsatzbedingungen

| | |
|------------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 45 °C |
| Energieeffizienzklasse | IV (2%) |

Spannung

| | |
|---------------------------|-----------|
| Betriebsspannung über Bus | 21 - 32 V |
|---------------------------|-----------|

Texte

| | |
|------------|--------------------|
| Montageart | Ohne Spreizkrallen |
|------------|--------------------|