



### Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Ästhetischer Name	ELSO Electronic
Produkt- oder Komponententyp	Elektro-Thermostat
Gerätedarstellung	Mechanismus
Menge pro Satz	Satz à 1

### Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	Einbau
Art und Zusammensetzung der Kontakte	1 Ö
Steuerungstyp	ON/OFF-Wahlschalter
Befestigungsmodus	Durch Schrauben
Temperatureinstellungsbereich	10...50 °C
[In] Bemessungsstrom	16 A (ohmsch Last)
Betriebsbemessungsspannung Ue	230 V AC 50 Hz 1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Anzahl der Klemmen	1 Schraubklemmen
Lokale Signalisierung	LED (rot) für Heizung LED (grün) für Nachtbetrieb

### Montage

Normen	EN 50081-1 EN 50082-1
Schutzart (IP)	IP30

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,0 cm
VPE 1 Breite	12,0 cm
VPE 1 Länge	11,6 cm
VPE 1 Gewicht	270,1 g

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>

---

Umweltproduktdeklaration	<a href="#">📄 Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">📄 Entsorgungsinformationen</a>

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

Garantie	18 Monate
----------	-----------

---