Produktdatenblatt Eigenschaften

ELG176294

Programmierbarer Universal Temperatur Regler Einsatz mit Display reinweiß



Hau	ptm	ıerk	mal	e
	P			_

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

Zusatzmerkmale

Montage des Produkts	Bündig	
Art und Zusammensetzung der Kontakte	18	
Kontrolltyp	Touchscreen	
Zusatzinformation Geräteverdrahtung	Möglichkeit zum Anschluss eines externen Sensors	
Befestigungsmodus	Durch Schrauben	
Temperatureinstellungsbereich	530 °C	
[In] Bemessungsstrom	10 A (ohmsch Last)	
Betriebsbemessungsspannung Ue	230 V AC 50 Hz 1	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2070 °C	
LEDs	1 Anzeige	
Displaytyp	Grafisches Anzeigeendgerät	

Montage

Relative Luftfeuchtigkeit	095 %
Schutzart (IP)	IP30

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	5,9 cm	
VPE 1 Breite	11,9 cm	
VPE 1 Länge	11,9 cm	
VPE 1 Gewicht	158,6 g	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China	

Vertragliche Gewährleistung

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