

Smart Regler



Kühlstellenregler für TK/NK mit 2 Fühlern und 3 Relais

- Ventil/Kompressor
- Lüfter
- Abtauheizung, Türheizung, Alarm

Relais 1 als Öffner oder Schliesser

Relais 2&3 Schliesser (invertierbar)

Bedarfsabtauung

Pulsende Tür-/Rahmenheizung

Fronttafel oder Hutschienen Version

optionale Ethernet Verbindung

Vorteile

Regler im Einstiegspreissegment für TK/NK Kühlstellen zur einfache und schnellen Installation mit (TCP/IP) Netzwerkoption.

Anwendung

Regelung und Monitoring von Kühlmöbeln und -räumen der Lebensmittelindustrie, Lebensmitteleinzelhandel, Pharmazie und Medizintechnik

Spezifikation

Anzeige:	LCD 4 stellig, 2 LEDs
Bedienung:	4 Multifunktionstaster, PC
Eingänge:	2 x NTC2K Temperaturfühler
Ausgänge:	3 Relais, 250 V AC/ 30 V DC - R1: 8A, 5A Ind. (CosØ=0.4) - R2&3: 3A, 2A Ind. (CosØ=0.4)
Netzwerk:	Ethernet / Modbus RS485
Spannung:	90...240 V AC, 50...60Hz
Stromverbrauch:	Max. 1,0A, typ. 0,1A
Betriebstemperatur:	0...50°C
Feuchtigkeit:	10...80%, nicht kondensierend
Abmaße:	H: 52x70x120mm, F: 78x36x75mm (Loch:71x29)
Gewicht:	ca. H: 200g/ F: 150g

Order Information

PR0940 2-3	Smart Fronttafel
PR0942 2-3	Smart DIN Schiene
PR0949	Smart Netzwerkkabel
PR0944	IP Netzwerkmodul (1x)
PR0118	IP Hub (10x)
PROXXX	Modbus via RS485
PR0128	Caesium Programmierstick

