



CONTROL INSTRUMENTS

ECP 202 EXPERT BASE 4A

A horizontal banner image showing a winter forest scene with snow-covered evergreen trees and a path. The image is used as a background for the 'Datenblatt' title.

Datenblatt

KÜHLANLAGENSTEUERUNGEN ECP 202 EXPERT BASE 4A

KÜHLANLAGENSTEUERUNG FÜR 230 VAC WECHSELSTROMANLAGEN

Expert Base 4A Kühlanlagensteuerungen für die Anwendung zur Steuerung von Wechselstromverdichter bis 1,5 kW. Einsatz für Normal -und Tiefkühlzellen.



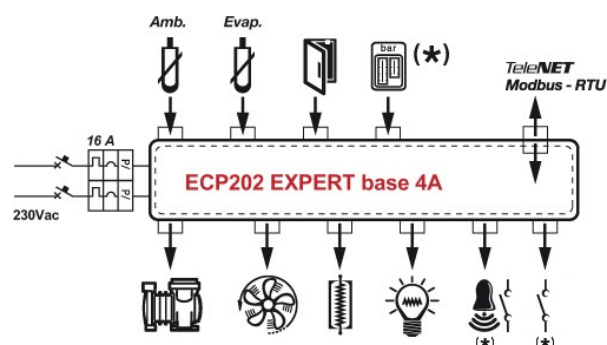
Anschlußbild

Expert Base 4A

Potentialfreie Kontakte für die Steuerung des Verdichters, Verdampferlüfter, Abtauheizung, Kühlraumbeleuchtung und potentialfreies Alarmrelais/ AUX. (ECP 202 Expert BASE 4A)

Anwendungsgebiete:

- Wechselstromanlagen (230 VAC)
- Elektrische Abtauung, über Parameter einstellbar.
- Pump-Down Schaltung möglich
- Einbindung an das Fernüberwachungssystem TeleNet oder Dixell-XWEB.




TECHNISCHE DATEN	ECP 202 Expert BASE 4 A
ABMESSUNGEN	263 x 180 x 96 mm
GEWICHT	0,6 kg
SCHUTZART	IP 65
SPANNUNGSVERSORGUNG	230 VAC +/- 10% 50/60 Hz
ANSCHLUSSART	Wechselspannung 230 VAC
UMGEBUNGSTEMPERATUR	-5 bis +50°C
LAGERTEMPERATUR	-30 bis +70°C
UMGEBUNGSFUCHTIGKEIT	<90% RH
MESSBEREICH	-45 bis +45°C
ABTAUART	Elektrisch
BETRIEBSMELDUNGEN	LED und Display
ALARMELDUNGEN	LED und Summer
LEISTUNGS-AUFNAHME (REGELUNG)	ca.: 7 VA
AUFLÖSUNG	0,1°C
MESSGENAUIGKEIT (FÜHLER)	+/- 0,5 °C
EINGANGSSIGNALE	
RAUMFÜHLER	NTC 10 kOhm
VERDAMPFERFÜHLER	NTC 10 kOhm
TÜRKONTAKTSCHALTER	vorhanden
KONFIGURIERBARER DIGITALER EINGANG	vorhanden
AUSGANGSSIGNALE	
VERDICHTER	1.500 W (potentialfrei)
ABTAUHEIZUNG	3.000 W (AC1, potentialfrei)
VERDAMPFERLÜFTER	500 W (AC3, potentialfrei)
KÜHLRAUMBELEUCHTUNG	800 W (AC1, potentialfrei)
ALARMRELAIS / AUX (potentialfreier Kontakt)	vorhanden
ÜBERWACHUNG	TELENET / XWEB SYSTEM



CI GmbH CONTROL INSTRUMENTS

Baumschulenweg 10 - 70736 Fellbach - DE

 www.ci-gmbh.com

 info@ci-gmbh.com

 + 49 711 65883-0