

● NECTOR-200
Refrigeration

Pego®

Refrigeration
Pego®

Datenblatt

KÜHLANLAGENSTEUERUNGEN NECTOR-200

KÜHLANLAGENSTEUERUNG FÜR 230 VAC WECHSELSTROMANLAGEN MIT WIFI ANBINDUNG



TECHNISCHE DATEN	NECTOR-200
ABMESSUNGEN	300 x 200 x 100 mm
GEWICHT	3 kg
SCHUTZART	IP 65
SPANNUNGSVERSORGUNG	85 -260 VAC +/- 10% 50/60 Hz
ANSCHLUSSART	Wechselspannung 230 VAC
UMGEBUNGSTEMPERATUR	0 bis +50°C
LAGERTEMPERATUR	-20 bis +60°C
UMGEBUNGFEUCHTIGKEIT	<90% RH
MESSBEREICH	-45 bis +99°C
ABTAUART	Elektrisch
BETRIEBSMELDUNGEN	Touch Display
ALARMMELDUNGEN	Touch Display und Summer
LEISTUNGS-AUFNAHME (REGELUNG)	ca.: 10 VA
AUFLÖSUNG	0,1 °C
MESSGENAUIGKEIT (FÜHLER)	+/- 0,5 °C
RAUMFÜHLER	NTC 10 kOhm
VERDAMPFERFÜHLER	NTC 10 kOhm
AUFZEICHNUNGSFÜHLER	NTC 10 kOhm
DRUCKSONDE	4-20 mA
ANALOGER EINGANG	0-10 V
KONFIGURIERBARER DIGITALER EINGANG	7
VERDICHTER	1.500 W (AC3) potentialfreier Kontakt
ABTAUHEIZUNG	3.000 W (AC1) potentialfreier Kontakt
VERDAMPFERLÜFTER	500 W (AC3) potentialfreier Kontakt
KÜHLRAUMBELEUCHTUNG	800 W (AC1) potentialfreier Kontakt
ALARMRELAIS / AUX (potentialfreier Kontakt)	2 x max.:100 W
AUFZEICHNUNGSSPEICHER	Ma: 83460 (>1 Jahr)
SCHUTZKLASSE	II



RIVACOLD CI GmbH

Baumschulenweg 10 - 70736 Fellbach – Deutschland

Tel. +49 711 65 88 30 - Fax. +49 711 65 36 02

www.rivacold.de - info@rivacold.de