

XR20D

Régulateur digital pour température normale avec dégivrage cyclique



D: 4 DIN, montage Rail DIN

© DIXELL France
 19-21 Avenue JOFFRE
 93800 EPINAY-SUR-SEINE - France
 Tel: +33(0)1.41.68.20.00
 Fax: +33(0)1.48.41.40.59
 www.dixell.fr

Caractéristiques

Afficheur	3 chiffres, point décimal, -
Alimentation	24, 110, 230Vac

Entrées sondes

Thermostat	NTC / PTC
------------	-----------

Entrées digitales

Alarme, AUX, activation dégivrage, switch porte, switch pression	configurable
--	--------------

Sorties relais

Compresseur	no 8A / nc 5A, 20A optionel
-------------	-----------------------------

Autres Sorties

Sortie Hot Key	présent
----------------	---------

Divers

Fonctions	HACCP
Buzzer	optionel

Mesures

Gamme de mesure	En fonction de la sonde
Précision	Mieux que 1% pleine échelle

General

Boîtier	ABS auto-extinguible
Type d'afficheur	LED rouge (hauteur 13,2mm)
Stockage	Mémoire EEPROM
Température de fonctionnement	0°÷60°C 32°÷140°F
Température de stockage	-30°÷85°C 22°÷185°F
Humidité relative	20÷85%
Résolution	0,1°C ou 1°F
Connexions	Borniers à vis pour fils de <2,5mm ²

24.10.2019

Document non contractuel. L'évolution constante des régulateurs Dixell peut générer des modifications dans les informations de cette fiche technique sans préavis.