

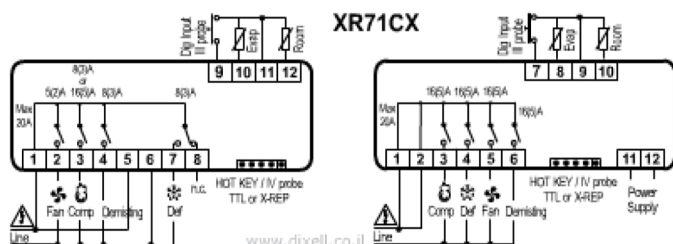
XR71CX

בקר דיגיטלי קירור/הקפאה עם התנגדויות נגד אדים

created for applications that utilize heating elements such as anti mist or anti freeze heaters on doors (heater elements can be activated by pushing a key or through a dedicated probe)



32x74 מ"מ, התקנה על פנל



מאפיינים טכניים

תצוגה	3 digits, d.p., -
אספקת מתח	24, 110, 230Vac 12Vac/dc
כניסות רגשים	NTC / PTC
טרמוסטט	NTC / PTC
הפשרה	NTC / PTC
עיבוי	NTC / PTC on HOT KEY

כניסות דיגיטליות

אזעקה, מגע עזר, תחילת הפשרה, מפסק דלת, מפסק לחץ, רגש	configurable
--	--------------

יציאות / מגעים

מדחס	8A, 16A optional 16A*
הפשרה	8A, 16A*
מאווררים	5A, 16A*
Anti-sweat	8A, 16A*

יציאות אחרות

חיבור מפתח תיכנות	present
חיבור עבור פנל הפעלה מרחוק	X-REP optional
יציאה תקשורת סריאלית	TTL

אחר

ציפצוף פנימי	optional
--------------	----------

מידות

תחום מדידה	probe dependent
דיוק	Better than 1% of full scale

כללי

מארז	Self extinguishing ABS
הגנה קידמית	IP65
סוג תצוגה	red LED (13mm high) with icons blue LED optional
אגירת נתונים	EEPROM memory
טמפרטורת עבודה	0°÷60°C 32°÷140°F

טמפרטורת אחסון	-25°÷60°C -13°÷140°F
לחות יחסית	20÷85%
רזולוציה	0.1°C or 1°F
חיבורי מודול חימום	Screw-terminal block <2.5mm ²

* only for 12Vac/dc model