

CPR-F

Czujnik punktu rosy
Akcesoria grupy **KARNO**®



Przegląd

Czujnik punktu rosy (CPR-F) jest przeznaczony do stosowania z urządzeniami z grupy Karno®.

Czujnik ma zastosowanie do montażu na instalacji wody lodowej umieszczonej nad sufitem podwieszanym. Czujnik punktu rosy przekazuje sygnał o poziomie kondensacji do sterownika Karno®.

Jeśli wartość kondensacji względnej jest wyższa niż wartość zadana to klimakonwektor zostanie wyłączony.

Zastosowanie

Czujnik punktu rosy służy do wykrycia poziomu kondensacji na instalacji wody lodowej.

Cechy i zalety

- Miniaturowy czujnik
- Prosta i szybka instalacja (potrzebne 2 opaski kablowe)

Gwarancja i kontrola jakości

Nasze produkty wytwarzane są w Europie i posiadają dwuletnią gwarancję. Firma Distech Controls posiada certyfikat jakości ISO 9001.

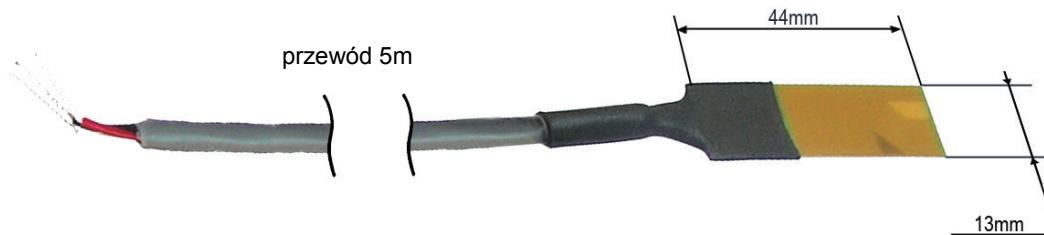
Urządzenia



CPR-F

Czujnik punktu rosy (z przewodem o długości 5m)

Specyfikacja



Parametry fizyczne

Przewód jest zgodny ze standardem VDE0812. Przewód Unitronic liyy.

Ochrona brak

Wymiary płytki 44 x 13 x 0.5mm

Wymiary opakowania 118 x 100 x 48mm

Ciężar 0.14Kg

Parametry elektryczne

Zasilanie 5VDC

Połączenie 3 przewody (\varnothing : 0,25mm²) długość przewodu: 5m

Sygnał wyjściowy 0.2 do 4.75V

Warunki otoczenia

Temperatura pracy +0°C do +55°C

Temperatura składowania -20°C do +70°C

Informacje podane w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Distech Controls i logo Distech Controls są znakami towarowymi zastrzeżonymi przez Distech Controls Inc.; LONWORKS jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez Echelon Corporation; Niagara^{AX} Framework jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez Tridium, Inc.; ARM Cortex jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez ARM Limited; BACnet jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez ASHRAE; BTL jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez BACnet Manufacturers Association; Windows, Visual Basic.Net są znakami towarowymi zastrzeżonymi przez Microsoft Corporation. EnOcean jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez EnOcean GmbH. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością ich właścicieli.