



Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	RP-C-12C-F-24V
dostępna funkcja	Programmable Smart sensor input
Typ produktu lub komponentu	Field controller
Zastosowanie urządzenia	HVAC Low voltage fan coil Chilled beam Low voltage rooftop
Model	RP-C-12C-F-24V
Kolor	Czarny
Certyfikaty produktu	RCM[RETURN]Lista cUL[RETURN]z certyfikatem UL
Sposób montażu	DIN rail mount Montaż panelowy
Szerokość	180 mm
Power consumption in VA	23 VA
Częstotliwość sieci	50 Hz 60 Hz
Przesunięcie zegara	+/- 1 min/month
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-20...70 °C
Typ wejścia/wyjścia	4 universal I/O
Input voltage	-0.5...24 V prąd stały (DC) for universal input
Wilgotność względna	0...95 %Wilgotność względna 10RH, non-condensing
Rodzaj pamięci	128 kB backup 6 MB RAM
Communication port support	ETHERNET 10/100BASE-TX
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V AC +/- 15 % 24...30 V DC 23...33 V DC
Ilość wyjść	4 solid-state relay output 3 form A relay output 1 wyjście przekaźnika
Waga produktu	0,39 kg
Numer portu	2, typ złącza: RJ45 1, typ złącza: USB typ A żeński 1, typ złącza: urządzenie USB z portem Mini-B

Parametry uzupełniające

Czas kopi zapasowej	7 days
Ognioodporność	UL94-5VB
Protokół portu komunikacyjnego	BACnet IP Bluetooth 5.0 LE 2.4 GHz BACnet MS/TP
Normy	EN 61000-6-3 EN 50491-5-2 FCC part 15 Subpart A class B FCC part 15 Subpart C class B UL 2043 EN 61000-6-2 EN 50491-5-3 EN 60730-1 EN 60730-2-11 EN 50491-3 UL 916 ETSI EN 300 328 ETSI EN 300 328:v2.1.1

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,7 cm
Szerokość opakowania 1	12,5 cm
Długość opakowania 1	18,5 cm
Waga opakowania 1	435 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------