



Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	RP-C-12B-M-24V
dostępna funkcja	Programmable Smart sensor input
Typ produktu lub komponentu	Field controller
Zastosowanie urządzenia	Low voltage fan coil Chilled beam
Range	EasyLogic
Topologia	Szereg urządzeń
Model	RP-C-F12B-M
Kolor	Czarny
Certyfikaty produktu	RCM[RETURN]Lista cUL[RETURN]z certyfikatem UL
Sposób montażu	DIN rail mount Montaż panelowy
Szerokość	181 mm
Power consumption in W	8 W
Power consumption in VA	14 VA
Częstotliwość sieci	50 Hz 60 Hz
Typ wyświetlacza	Bez wyświetlacza
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-20...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy	0...50 °C at normal operation
Typ wejścia/wyjścia	8 universal I/O
Input voltage	0...10 V prąd stały (DC) for universal input
Wilgotność względna	0...95 %Wilgotność względna 10RH, non-condensing
Rodzaj pamięci	6 MB wewnętrzny 32 MB Flash
Communication port support	RS485
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V AC +/- 15 %
Ilość wyjść	3 form A relay output 1 form C relay
Wysokość	110 mm
Głębokość	64 mm
Rodzaj zabezpieczenia	Bezpiecznik wewnętrzny MOV suppression
Output voltage	0...10 V DC for analog output
Gama produktów	EasyLogic
Gama produktów	EasyLogic

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	BACnet field controller
Marka produktu	Schneider Electric
Częstotliwość przełączania	25 Hz
Czas kopi zapasowej	7 days
Ognioodporność	UL94-V0
Protokół portu komunikacyjnego	BACnet MS/TP
Nazwa procesora	ARM Cortex-A7 single core 500 MHz SRAM 6 MB FRAM 8 kB Flash 32 MB
Normy	EN 61000-6-3 EN 50491-5-2 UL 2043 EN 61000-6-2 EN 50491-5-3 EN 60730-1 EN 60730-2-11 EN 50491-3 UL 916 ICES-003
Zgodność gamy	EasyLogic sterownik
Pobór mocy w VA	14 VA

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	12,2 cm
Szerokość opakowania 1	6,6 cm
Długość opakowania 1	18 cm
Waga opakowania 1	398 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	7
Wysokość opakowania 2	39,8 cm
Szerokość opakowania 2	29,9 cm
Długość opakowania 2	15 cm
Waga opakowania 2	3,216 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	168
Wysokość opakowania 3	60 cm
Szerokość opakowania 3	80 cm
Długość opakowania 3	103 cm
Waga opakowania 3	88 kg

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 zutilizować 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
