



Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	MP-C-24A-M
dostępna funkcja	Programmable Smart sensor input
Typ produktu lub komponentu	Field controller
Zastosowanie urządzenia	HVAC
Range	EasyLogic
Topologia	Szereg urządzeń
Model	MP-C-24A-MA
Kolor	Czarny
Certyfikaty produktu	RCM[RETURN]Lista cUL[RETURN]z certyfikatem UL
Sposób montażu	DIN rail mount Montaż panelowy
Szerokość	234 mm
Power consumption in W	5 W
Power consumption in VA	10 VA
Częstotliwość sieci	50 Hz 60 Hz
Typ wyświetlacza	Bez wyświetlacza
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy	0...50 °C at normal operation
Typ wejścia/wyjścia	20 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	8 kB FRAM 32 MB Flash 128 MB RAM
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V AC +/- 20 % 24...30 V DC
Ilość wyjść	4 form A relay output
Głębokość	64 mm
Rodzaj zabezpieczenia	MOV suppression Bezpiecznik wewnętrzny
Output voltage	0...10 V DC for form A relay output For universal output
Gama produktów	EasyLogic
Gama produktów	EasyLogic

Parametry uzupełniające

Marka produktu	Schneider Electric
Częstotliwość przełączania	25 Hz
Czas kopi zapasowej	7 days
Ogniodporność	UL94-V0
Protokół portu komunikacyjnego	BACnet MS/TP
Nazwa procesora	ARM Cortex-A7 dual core
Normy	UL 916 ICES-003 EN 61000-6-2 EN 50491-5-3 EN 60730-1 EN 60730-2-11 EN 50491-3 EN 61000-6-3 EN 50491-5-2 UL 2043
Zgodność gamy	EasyLogic sterownik
Pobór mocy w VA	10 VA

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7 cm
Szerokość opakowania 1	12,4 cm
Długość opakowania 1	23,8 cm
Waga opakowania 1	557 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	11
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	8,127 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 zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

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