



Parametry podstawowe

Zastosowanie urządzenia	HVAC
Range	EasyLogic
Topologia	Szereg urządzeń
Kolor	Czarny
Certyfikaty produktu	RCM
Sposób montażu	DIN rail mount
Szerokość	180 mm
Power consumption in W	3 W
Power consumption in VA	7 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	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
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V AC +/- 15 % 24...30 V DC
Ilość wyjść	4 form A relay output
Wysokość	110 mm
Głębokość	64 mm
Rodzaj zabezpieczenia	Bezpiecznik wewnętrzny MOV suppression
Output voltage	0...10 V DC for universal 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
Ogniodporność	UL94-V0
Protokół portu komunikacyjnego	BACnet MS/TP
Nazwa procesora	ARM Cortex-A7 single core

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 module

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	376 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	3,062 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	84 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.
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

Warunki gwarancji

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