



## Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	RP-V-4A
dostępna funkcja	Integrated actuator Integrated air flow sensor Programmable
Typ produktu lub komponentu	Field controller
Maximum number of I/O expansion module	4
Zastosowanie urządzenia	Variable air volume
Range	SpaceLogic
Topologia	Gwiazda Szereg urządzeń Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)
Model	RP-V-4A
Certyfikaty produktu	RCM[RETURN]CE[RETURN]Lista cUL[RETURN]z certyfikatem UL
Szerokość	168 mm
Power consumption in VA	18 VA
Częstotliwość sieci	50 Hz 60 Hz
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy	0...50 °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
Communication port support	ETHERNET 10/100BASE-TX USB RS485
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V AC +/- 15 %
Wysokość	201 mm
Waga produktu	1,132 kg
Głębokość	65 mm
Rodzaj zabezpieczenia	MOV suppression Bezpiecznik wewnętrzny
Output voltage	0...10 V DC for analog output
Gama produktów	SpaceLogic

## Parametry uzupełniające

Marka produktu	Schneider Electric
Czas kopi zapasowej	7 days +/- 1 min/month
Ognioodporność	UL94-V0
Protokół portu komunikacyjnego	BACnet IP Bluetooth 5.1 low energy
Sterowanie przez	Damper10 N.m 0...90 ° 9,5...12,7 mm
Nazwa procesora	ARM Cortex-A7 single core 500 MHz SRAM 6 MB FRAM 128 kB Flash 48 MB
Normy	UL 916 ICES-003 EN 61000-6-2 EN 50491-5-3 EN 60730-1 EN 60730-2-11 EN 50491-3 UL 2043 EN 61000-6-3 EN 50491-5-2 FCC part 15 Subpart C class B FCC part 15 Subpart B class B
Zgodność gamy	SpaceLogic AS Connected Room Solution

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10 cm
Szerokość opakowania 1	23 cm
Długość opakowania 1	20 cm
Waga opakowania 1	1,225 kg
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	6,44 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

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

## Warunki gwarancji

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