



## Parametry podstawowe

Skrócona nazwa urządzenia	DO-FC-8
Typ produktu lub komponentu	Moduł WE/WY
Masa produktu	209 g
Ogniodporność	UL94V0-5VB
Wysokość	114 mm
Certyfikaty produktu	ICES-003[RETURN]FCC part 15 class B[RETURN]CE[RETURN]RCM
Szerokość	30 mm
Power consumption in VA	2,2 W
Głębokość	64 mm
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...50 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-20...70 °C
Wilgotność względna	0...95 %Wilgotność względna 10nie kondensujący
Nazwa produktu	I/O Modules
Marka produktu	Schneider Electric
Gama produktów	EcoStruxure Building Operation

## Parametry uzupełniające

Typ sterowania	Bez
Połączenie elektryczne	Podbaza wtykowa
Liczba wyjść dyskretnych	8
Napięcie wejścia dyskretnego	24 V
Typ wyjścia dyskretnego	Przełącznik
Podstawa montażowa	Ściana Szyba DIN
Sygnalizacja lokalna	LED (zielony) dla przełączników pod napięciem
Zgodność gamy	EcoStruxure Building Operation TB-IO-W1 terminal base
Normy	UL 864 UL 916 FCC CFR 47 part 15
Materiał	ABS + PC

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,6 cm
Szerokość opakowania 1	11,7 cm
Długość opakowania 1	9,0 cm
Waga opakowania 1	229,2 g

## 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 Żywotności</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.
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy i przewody produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

## Warunki gwarancji

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