

ESV1W

Regulator obrotów 0/1-10V lub 0-5V, 5-24V DC [Wi-Fi] - dacBox DC, 2x 20mA, (sterownik dopuszczkowy)

Seria	Simon GO	Rodzaj materiału	kompozycja poliuretanowa nie zawierająca halogenów, samogasnąca dla klasy termicznej B (130°C)	Jednostka miary	szt.
Nazwa produktu/Rodzaj	regulator obrotów 0/1-10V lub 0-5V, 5-24V DC [Wi-Fi], dacBox DC	Wysokość produktu	41 mm	EAN opakowanie jednostkowe	5902787902872
Typ produktu	sterownik dopuszczkowy	Szerokość produktu	39 mm	Typ opak. jedn.	kartonik
Stopień ochrony IP	IP20	Głębokość produktu	17 mm	Liczba wyjść	2
Zużycie energii	< 1 W	montaż	w obudowie innego urządzenia, w puszcze, ścienny	Max natężenie (kanał)	20 mA
Standard komunikacji	kompatybilny z WiFi, µWiFi				
Rodzaj transmisji	dwukierunkowa, szyfrowana				
Częstotliwość transmisji	2,4-2,4 GHz				
kompatybilny z	Android, Apple iPad, Apple iPhone, iPad Mini, komputery i urządzenia mobilne HTML5				
Sterowanie z aplikacji	SimonGO				
Maksymalne obciążenie	2x 20mA				
Tryb pracy	połączenie Wi-Fi poprzez standardowy router, połączenie bezpośrednie, połączenie z dowolnego miejsca na świecie (wymagany dostęp do Internetu)				
Rodzaj napięcia	5-24 V DC				
Napięcie zasilania	5-24 V DC				
Typ wyjść	napięciowe wyjście analogowe				
Liczba wejść	2				
Obsługiwane przyciski	bistabilne (tradycyjne, krzyżowe) - bez podświetlenia, monostabilne (dzwonkowe)				
Typ wejść	konfigurowalne, logiczne, optoizolowane, 5-24V DC, zwierne do minusa zasilania				
Ilość kanałów	2				