






	ZŁĄCZKA DO TAŚM LED UQS-COB-8W-SS 8 mm	INTELIWENTNY PRZEŁĄCZNIK ATLO-B1-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart	STEROWNIK OŚWIETLENIA LED FUT035S 2.4 GHz, CCT 12 ... 24 V DC MiBOXER / Mi-Light	INTELIWENTNY STEROWNIK BRAMY GARAŻOWEJ ATLO-GDC3-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart	ZASILACZ IMPULSOWY DL2-150-24-U
					
	2.68 PLN 3.30 PLN	21.61 PLN 26.58 PLN	19.60 PLN 24.11 PLN	59.90 PLN 73.68 PLN	176.38 PLN 216.95 PLN
Rodzaj zasilacza	Impulsowy
Zastosowanie	Współpraca z oświetleniem LED - Taśmy LED typu COB	włączanie/wyłączanie urządzeń	Współpraca z oświetleniem LED - białe taśmy LED z regulacją temperatury barwowej (CCT) 12-24V	bramy garażowe	...
Szerokość taśmy	8 mm
Zasilanie	...	100 ... 240 V	...	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz	...
Napięcie zasilania	• 85 ... 264 V AC • 120 ... 370 V DC
Napięcie znamionowe	12 ... 24 V DC
Napięcie wyjściowe	24 V DC
Klasa szczelności
Regulacja napięcia wyjściowego	21.6 ... 29 V DC
Odległość otwarcia styków kontaktronu	3 ... 15 mm	...
Maksymalne łączne obciążenie	...	2400 W	• 144 W @ 12 V, • 288 W @ 24 V
Całkowity maksymalny prąd	...	10 A	12 A
Liczba wejść	...	1	1	1 x Kontaktron	...
Wydajność prądowa zasilacza	• 5.31 A @ 100 ... 120 V AC, • 6.25 A @ 200 ... 240 V AC
Typ złącza	...	zaciski skręcane	• zaciski skręcane, • Gniazdo 5.5/2.1 / zaciski skręcane - wejście zasilania
Komunikacja bezprzewodowa	...	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n	2.4 GHz	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n	...
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym)	30 m
Moc zasilacza	• 127 W @ 100 ... 120 V AC, • 150 W @ 200 ... 240 V AC
Liczba wyjść	...	1	2 (zasilanie)	1 x Silnik	2 szt.
Dostęp z telefonu komórkowego	...	• Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS	Dostęp przez chmurę (P2P) • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS	• Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS	...
Sprawność	91.5 %
Obudowa	Plastikowa	Tworzywo sztuczne	Tworzywo sztuczne
Typ obudowy	DIN
Kolor	Przezroczysty	Biały	Biały
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	≤ 80 %

Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • harmonogram, • programator czasowy, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Możliwość ustawienia urządzenia po zaniku zasilania • Przycisk parowania • Dioda Wi-Fi 	Funkcja repeatera pozwala przekazać sterowanie do kolejnych modułów FUT035S / FUT036S / FUT038S / FUT039 nawet poza bezpośrednim zasięgiem pilota	<ul style="list-style-type: none"> • harmonogram, • programator czasowy, • Ustalanie scenariuszy według różnych zdarzeń, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Kontaktron w komplecie • Alarm niezamkniętej bramy garażowej • Historia otwarcia i zamknięcia • Dioda STATUS • Przycisk ON/OFF • Do zastosowań wewnętrznych 	...
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwzwarciowe • Przeciążeniowe • Przeciwprzepięciowe • Temperaturowe
Temperatura pracy	...	-20 °C ... 50 °C	-10 °C ... 40 °C	-10 °C ... 40 °C	...
Temperatura pracy / wilgotność względna	-30 °C ... 70 °C / 10 ... 95 %
Waga	0.002 kg	0.04 kg	0.03 kg	0.16 kg	0.33 kg
Producent / Marka	MW Lighting	...	MiBOXER / Mi-Light
Wymiary	10 x 10 x 5 mm	88 x 40 x 25 mm	75 x 36 x 17 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 44 x 39 x 23 mm • 5 m (długość kabla) - Kontaktron • 0.45 m (długość kabla) - Zasilanie 	105 x 90 x 58 mm
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	3 lata