

	UCHWYT NA SLUP USH-M3	PODWÓJNY INTELIGENTNY PRZEŁĄCZNIK ŚWIATŁA ATLO-WB2-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart	PASTA TERMOPRZEWODZĄCA AG-EXTREME/3G 3 g AG TERMOPASTY	WTYCZKA PROSTA LE-50309 230 V 2.5 A LEGRAND	CZUJNIK PARKOWANIA STERUJĄCY OŚWIETLENIEM LED PARKING-SENSOR/BLEBOX 7... 24 V DC	UCHWYT DO OPASEK ZACISKOWYCH PS-5-20X20/W*P50
	109.51 PLN 134.70 PLN	43.43 PLN 53.42 PLN	26.93 PLN 33.12 PLN	10.01 PLN 12.31 PLN	121.15 PLN 149.01 PLN	13.68 PLN 16.83 PLN
Współpraca	SH-750/595/322
Opakowanie	Strzykawka 3 g
Materiał	Magnelis - stal węglowa, pokryta stopem cynkowo-aluminiowo-magnezowym
Liczba elementów mocujących	3
Maksymalna wytrzymałość prądu	2.5 A
Przewodność cieplna	> 6 W/(m·K)
Średnica masztu	Ø 50 mm (max)
W opakowaniu	50 szt. Podana cena za opakowanie
Zastosowanie	...	Współpraca z oświetleniem - włączanie/wyłączanie	<ul style="list-style-type: none"> • Pokazuje odległość pomiędzy poruszającym się obiektem a czujnikiem wykorzystując oświetlenie LED • Współpraca z oświetleniem LED - taśmy LED (RGB) 7-24V 	...
Uziemienie	—
Impedancja termiczna	< 0.004 °C·in²/W
Grubość blachy	2 mm
Wymiary otworów	5 x 2 mm
Przewód elektryczny	max. 2 x 0.75 mm²
Średnica otworu montażowego	Ø 4 mm
Napięcie znamionowe	...	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz	...	230 V / 50 Hz	7 ... 24 V DC	...
Zaciski kablowe	zaciski skręcane
Rozstaw otworów montażowych	• 165 mm, • 510 mm
Maksymalne łączne obciążenie	56 ... 192 W	...
Moc maksymalna	...	300 W (dla każdego wyjścia)
Montaż	<ul style="list-style-type: none"> • Spodnia warstwa wyposażona jest w taśmę samoprzylepną, • Montaż za pomocą wkrętów
Całkowity maksymalny prąd	8 A	...
Prąd znamionowy	...	max. 10 A
Typ wtyczki	CEE 7/16, Typ C
Liczba wejść	0	...
Liczba przycisków	...	2
Liczba wyjść	...	2	4	...
Typ złącza	...	zaciski skręcane	zaciski skręcane	...
Komunikacja bezprzewodowa	...	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n	—	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS 	—	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	≤ 80 %

Wybrane cechy	Montaż do masztu za pomocą cybantów	<ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem, • harmonogram, • programator czasowy, • Ustalanie scenariuszy według różnych zdarzeń, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Sygnalizacja LED 	W zestawie aplikator ułatwiający nakładanie pasty na powierzchnię		<ul style="list-style-type: none"> • Czujnik ultradźwiękowy, • Wyjścia : Typ "otwarty kolektor" (OC) 250 mA, • Zakres odległości ściany wirtualnej od czujnika : 2 ... 250 cm, • Tryby pracy (odległości do ściany wirtualnej) : <ul style="list-style-type: none"> - Zielony : 140 cm (odległość bezpieczna) - Niebieski : 48 ± 4 cm (przeszkoda blisko) - Czerwony : 17 ± 3 cm (zatrzymaj pojazd) - Czerwony (migający) : 4 ± 2 cm (natychmiast zatrzymaj pojazd) • Dodatkowe wyjście do sygnalizacji zajętości miejsca, • Małe gabaryty 	
Obudowa	...	Tworzywo sztuczne	Tworzywo samogasnące	...
Klasa szczelności	IP20	...
Kolor	...	Biały	Szary	Czarny	Czarny	Biały
Temperatura pracy	...	-20 °C ... 50 °C	<ul style="list-style-type: none"> • -50 °C ... 250 °C (praca ciągła) • -40 °C ... 340 °C (praca chwilowa) 	...	-20 °C ... 50 °C	...
Waga	2.04 kg	0.098 kg	...	0.015 kg	0.06 kg	...
Wymiary	...	87 x 86 x 41 mm	...	67 x 36 x 14 mm	51 x 58 x 25 mm	20 x 20 x 8 mm
Producent / Marka	AG TERMOPASTY	LEGRAND	BleBox	...
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata