

	INTELIŻENTNY PRZEŁĄCZNIK Z POMIAREM TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI ATLO-TS2-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart	PROFIL MONTAŻOWY USP-SM-1650 DO PANELI FOTOWOLTAICZNYCH	ZŁĄCZE DO INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH MC4/ZAC*P5
			
	65.91 PLN 81.07 PLN	113.40 PLN 139.48 PLN	16.91 PLN 20.80 PLN
Materiał wykonania	...	Aluminium	...
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> • pomiar temperatury i wilgotności • włączanie/wyłączanie urządzeń
Zasilanie	85 ... 250 V
W opakowaniu	5 szt. Podana cena za opakowanie
Rodzaj złącza	MC4 - komplet (M + F) / Zaciskanie
Napięcie znamionowe	1000 V
Pomiar temperatury	-20 °C ... 80 °C ± 0.5 °C
Prąd znamionowy	30 A
Materiał	Plastik + Metal
Pomiar wilgotności	5 % ... 90 % ± 3 %
Maksymalne łączne obciążenie	3000 W
Przeznaczenie	Instalacje fotowoltaiczne - Do kabli 2.5mm ² , 4mm ² , 6mm ²
Całkowity maksymalny prąd	16 A
Klasa szczelności	IP67
Liczba wejść	1
Klasa palności	UL94-VO
Liczba wyjść	1
Typ złącza	zaciski skręcane
Komunikacja bezprzewodowa	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n • Bluetooth
Dostęp z telefonu komórkowego	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Sygnalizacja ostrzeżenia o przekroczeniu zadanej temperatury, • harmonogram, • programator czasowy, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Przycisk parowania, • Dioda Wi-Fi, • Wykres historii temperatury , Pamięć ustawień po zaniku zasilania • Do zastosowań wewnętrznych • Pomiar energii - Wykresy i historia pomiarów
Obudowa	Tworzywo sztuczne
Kolor	Biały	...	Czarny
Temperatura pracy	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	5 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga	0.1 kg - (łącznie)	0.21 kg	0.022 kg
Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> • 93 x 55 x 30 mm • 95 cm (długość kabla) - Sonda 	1650 x 50 x 50 mm	Ø 19 x 87 mm
Producent / Marka	ATLO
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata