

WŁĄCZNIK INSTALACYJNY MODENA BIAŁY



Osprzęt elektroinstalacyjny stanowi niezbędne wyposażenie każdego obiektu. Włącznik elektryczny to podstawowy element instalacyjny, przy pomocy którego mamy możliwość załączenia i wyłączenia prądu roboczego przy instalacjach o niskim napięciu. Model MT216 MODENA jest urządzeniem podtynkowym w kolorze białym.

SPECYFIKACJA | Podstawowe informacje o produkcie

Typ osprzętu	łącznik instalacyjny
Seria produktowa	MODENA
Prąd znamionowy	10A
Napięcie znamionowe	~250V 50Hz
Klasa ochronności	IP20
Obudowa	tworzywo sztuczne
Wymiary obudowy łącznika	81 x 81 x 14,5mm
Kolor	biały połysk
Zastosowanie	łącznik wyłącznie do użytku wewnętrznego



Model	Rodzaj	Kod producenta	Kod EAN
MT216B-WH	jednobiegunowy	WP-1M	5901811411052
MT216B-WH-S	jednobiegunowy podświetlany	WP-1M/S	5901811411106
MT216K-WH	krzyżowy	WP-8M	5901811411090
MT216K-WH-S	krzyżowy podświetlany	WP-8M/S	5901811411144
MT216S-WH	schodowy	WP-5M	5901811411076
MT216S-WH-S	schodowy podświetlany	WP-5M/S	5901811411120
MT216SW-WH	świecznikowy	WP-2M	5901811411069
MT216SW-WH-S	świecznikowy podświetlany	WP-2M/S	5901811411113
MT216Z-WH	zwierny	WP-6/7M	5901811411083
MT216Z-WH-S	zwierny podświetlany	WP-6/7MS	5901811411137

