



Karta katalogowa produktu

BATERIA ALKALICZNA DO URZĄDZ.ELEKTRONICZ. V27A, BLIST.1 SZT.

Baterie alkaliczne do urządzeń elektronicznych V27A są to miniaturowe baterie zaprojektowane, aby zapewnić niezawodną i długotrwałą moc dla małych urządzeń elektronicznych, takich jak czujniki ruchu, piloty samochodowe, piloty do bram, urządzeń alarmowych i innych. Dane techniczne. Oznaczenie IEC: V27A. Wymiary: średnica 8 mm, wysokość 28,2 mm. Waga 4,4 g. System elektrochemiczny: baterie alkaliczno-manganowe. Pojemność 19 mAh, napięcie 12 V. JS.: 1 blister zawierający 1 baterię V27A



Podstawowe parametry produktu

SKU LUKA	V4227
Kod kreskowy	4008496747009
Nazwa produktu	BATERIA ALKALICZNA DO URZĄDZ.ELEKTRONICZ. V27A, BLIST.1 SZT.
Kategoria	Baterie, akumulatory i ładowarki
Marka	VARTA
Klasa	Standard