

\$ PODKŁAD PCB 8mm 12-24V 1M



Numer katalogowy	AKC0304SLL
Kod EAN	5906496130304
UWAGA !	* informujemy, że ceny produktów widoczne na stronie obowiązują WYŁĄCZNIE przy zakupach online i różnią się od cen w sklepach stacjonarnych

Opis produktu

Podkład PCB o szerokości 8 mm to taśma bez wlutowanych diod LED, przeznaczona **do zastosowań technicznych** jako **przedłużenie ścieżek zasilających** w instalacjach LED. Dzięki odpowiedniemu rozstawowi pól lutowniczych oraz kompatybilności z napięciem 12-24V, świetnie sprawdza się jako baza do tworzenia indywidualnych rozwiązań oświetleniowych lub jako **elastyczne połączenie** między segmentami taśm LED. Idealny do warsztatów, projektów DIY oraz instalacji wymagających elastycznego połączenia lub rozgałęzienia zasilania.

Szerokość: 8 mm

Zasilanie: 12-24V DC

Zastosowanie: przedłużenie ścieżek zasilających, customowe projekty LED

Sprzedaż na metry bieżące

Uwaga: Produkt nie świeci – to nośnik przewodzący napięcie, gotowy do dalszego montażu.