

Karta produktu:

Listwa zaciskowa bezgwintowa LZB szara 14-torowa 63A na szynę DIN TH35 (1x 25mm² + 13x 2,5mm²) PAWBOL

PAWBOL



Producent:	PAWBOL
Symbol:	73.0502
Kod producenta:	E.4136SZ
Kod EAN:	5908793098288

Opis produktu

LISTWA ZACISKOWA BEZGWINTOWA NA SZYNĘ DIN TH35 SZARA

Listwa zaciskowa na szynę DIN | PAWBOL e.4136SZ

Uniwersalna listwa zaciskowa bezgwintowa marki **PAWBOL**, przeznaczona do profesjonalnych zastosowań elektrotechnicznych. Wykonana z najwyższej jakości materiałów, gwarantuje **niezawodność** oraz **trwałość** w każdych warunkach pracy.

Jej szary kolor dodaje estetyki i pozwala na łatwą identyfikację w instalacji. Montaż listwy możliwy jest na szynie **DIN TH35**.



Zastosowanie:

- profesjonalne **połączenia elektryczne** w instalacjach domowych i przemysłowych,
- **rozdzielenie i organizacja** przewodów w rozdzielniach,
- zastosowanie w urządzeniach niskonapięciowych.

Cechy produktu:





- **wysoka jakość** wykonania zgodnie z normami **PAWBOL**,
- bezgwintowa konstrukcja dla łatwego i szybkiego montażu,
- **uniwersalność** zastosowania w różnych typach instalacji,
- estetyczny design w kolorze szarym,
- **trwałość** i **odporność** na warunki zewnętrzne.

Dane techniczne:

- Producent: **PAWBOL**
- Indeks producenta: **e.4136SZ**
- Napięcie znamionowe: **240/415 V**
- Napięcie izolacji: **100 V AC/1500 V DC**
- Prąd znamionowy: **63 A**
- Napięcie udarowe znamionowe: **6 kV**
- Wejście: **1x 2,5-25 mm²**; wyjście **13x 1,5-2,5 mm²**



O producencie

Pawbol Sp. z o.o. to uznany w Polsce i Europie producent osprzętu elektrotechnicznego, który swoją działalność rozpoczął w 1989 roku. Od tamtej pory firma dała się poznać jako solidny i niezawodny partner w biznesie.

Długoletnie doświadczenie oraz elastyczność w działaniu stały się gwarantem najwyższej jakości produktów i satysfakcji Klienta. Firma **Pawbol** we wdrażaniu wybranych produktów współpracuje z Centrum Innowacji i Transferu Technologii Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej.

Stawiając na rozwój firmy, **Pawbol** korzysta z potencjału wiedzy i doświadczenia specjalistów ATH, współpracując z nimi w obszarze projektowania i wykorzystania innowacyjnych procesów technologicznych.

Specyfikacja

Kolor

szary