

Karta produktu:

Blok rozdzielczy modułowy SPLIT 125A Listwa łączeniowa 1x8 na szynę DIN TH35 (1x 35mm² + 7x 16mm²) PAWBOL

PAWBOL



Producent:	PAWBOL
Symbol:	73.0969
Kod producenta:	E.4096/125
Kod EAN:	5908793101353

Opis produktu**BLOK ROZDZIELCZY NA SZYNĘ DIN 125 A 690 V****Proste i wygodne tworzenie połączeń elektrycznych | PAWBOL E.4096/125**

Modułowy blok rozdzielczy marki **Pawbol** o prądzie znamionowym **125 A** to niezawodne rozwiązanie do zastosowania w takich miejscach, jak:

- rozdzielnice,
- szafy sterownicze,
- pulpity sterownicze.

Urządzenie pozwala na **szybkie i proste** tworzenie połączeń, umożliwiając tym samym na **efektywne** zarządzanie dystrybucją mocy w instalacjach elektrycznych.

**Dane techniczne**

- Producent: **PAWBOL**
- Kod producenta: **E.4096/125**
- Sposób montażu: **szyna DIN**
- Napięcie znamionowe: **690 V**
- Prąd znamionowy: **125 A**
- Przekrój przyłączanych przewodów: **2,5 - 35 mm²**
- Szerokość: **74 mm**



- Wysokość: **48 mm**
- Głębokość: **48 mm**

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

Marka	PAWBOL
Prąd znamionowy [A]	125
Punkty połączenia	1x8