

Karta produktu:

**Blok rozdzielczy modułowy Listwa łączeniowa 4x15
125A na szynę DIN TH35 4x (3x 10-35mm² + 1x 10-
25mm² + 11x 2,5-6mm²) FJ-415/125B HEDO**

HEDO



Producent:	HEDO
Symbol:	73.1385
Kod producenta:	90247
Kod EAN:	5904041147012

Opis produktu**BLOK ROZDZIELCZY MODUŁOWY 4 × 15
125 A NA SZYNĘ DIN TH35****HEDO 90247**

Blok rozdzielczy od **HEDO** to wysokiej jakości komponent wykonany z wytrzymałych materiałów, takich jak **poliamid PA66 V0** i **poliwęglan PC**, przez co jest odporny na **uszkodzenia mechaniczne** oraz **korozję**.

Łatwa instalacja i odporność na zwarcia **zwiększają bezpieczeństwo całej instalacji**, a modułowa konstrukcja umożliwia przyszłą rozbudowę systemu.

Kompaktowe wymiary oraz modułowa budowa pozwalają na **oszczędność miejsca w rozdzielni**.

**Dane techniczne**

- Producent: **HEDO**
- Kod producenta: **90247**
- Rozmiar: **90 × 182 × 50 mm**
- Śruba: **stal ocynkowana**
- Konduktor: **mosiądz**
- Materiał: **poliamid PA66 V0**
- Pokrywa: **poliwęglan PC**





- Standardy: **IEC 60947-7-1**
- Napięcie: **690 V**
- Prąd: **125 A**
- Icw (krótkotrwała zdolność zwarciowa): **4.5 kA**
- IPk (prąd zwarciowy szczytowy): **21 kA**

Certyfikaty

- **CB**
- **CE**
- **RoHS**

Dane okablowania

Wejście A, B, C

- Punkty podłączenia: **x1**
- Moment obrotowy: **6~7 Nm**
- Średnica: **9,5 mm**
- Podłączenie drut: **10 ~ 35 mm²**
- Podłączenie linka: **10 ~ 35 mm²**

Wyjście A, B, C

- Punkty połączenia: **x11 (A) x1 (B) x2 (C)**
- Moment obrotowy: **2~3 Nm (A) 2~3 Nm (B) 2~3 Nm (C)**
- Średnica: **5,5 mm (A) 7,5 mm (B) 8,5 mm (C)**
- Podłączenie drut: **2,5 ~ 6 mm² (A) 10 ~ 25 mm² (B) 10 ~ 35 mm² (C)**
- Podłączenie linka: **1,5 ~ 6 mm² (A) 6 ~ 16 mm² (B) 10 ~ 25 mm² (C)**



Szeroka oferta

Zajrzyj do naszych pozostałych ofert! Znajdziesz tam szeroki wybór bloków rozdzielczych marki HEDO w różnych konfiguracjach i parametrach.



O producencie:

HEDO ELECTRO to prężnie działająca firma w zakresie produkcji artykułów elektrotechnicznych, dystrybucji transformatorów, produktów oświetleniowych oraz laserów czyszczących.

Ich magazyn oraz centrala znajdują się w Skierniewicach – posiadają 3 ogromne hale magazynowe. Ponadto znajduje się tam dział techniczny – doświadczony i wykwalifikowany zespół specjalistów, prężnie działający w poszukiwaniu innowacyjnych rozwiązań.



Specyfikacja

Marka	HEDO
Prąd znamionowy [A]	125
Punkty połączenia	4x15