

2 POŁOWY MODUŁ 40A

09140022601

Moduł męski Han 40A 2,5-8 mm²

- 2 pola
- 40A
- Mocowanie przewodu typu Axial

**Pushing Performance**
Since 1945**OPIS PRODUKTU**

Złącze do bardzo wysokiego prądu i napięcia. Mocowanie przewodu typu Axial, czyli poprzez wkręcenie śruby ze stożkiem na końcu w oś przewodu. Wiązki w przewodzie układają się wokół śruby stożkowej.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Liczba zacisków	1
Max. przekrój	8 mm ²
Max. temperatura pracy	125 °C
Min. temperatura pracy	-40 °C
Napięcie znamionowe	1000 V
Number of poles	2
Podłączenie	Połączenie śrubowe osiowe
Powierzchnia ołowiu min.	2,5 mm ²
Prąd znamionowy	40 A
Typ	Męskie