

5 POŁOWY MODUŁ 16A

09140052616

Moduł męski Han ES 5 pól

- 5 pól
- 16A
- Połączenie sprężynowe

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

5 polowy moduł do max prądów 16A. Moduł umożliwia podpięcie przewodów bez konieczności zarabiania końcówek. Wystarczy odciągnąć sprężynę małym śrubokrętem, włożyć przewód i wyjąć śrubokręt.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Liczba zacisków	1
Max. przekrój	2,5 mm ²
Max. temperatura pracy	125 °C
Min. temperatura pracy	-40 °C
Napięcie znamionowe	400 V
Number of poles	5
Podłączenie	Zacisk sprężynowy
Powierzchnia ołowiu min.	0,14 mm ²
Prąd znamionowy	16 A
Typ	Męskie