

Karta produktu:

Stycznik modułowy na szynę 40A cewka 230V 4NO 3P EATON

EATON



Producent:	EATON
Symbol:	73.0925
Kod producenta:	248852
Kod EAN:	4015082488529

Opis produktu

STYCZNIK INSTALACYJNY Z POMIAROWYM NAPIĘCIEM STEROWNICZYM 230 V AC

Optymalizacja systemów elektrycznych | EATON Z-SCH230/40-40

Stycznik instalacyjny **EATON** to zaawansowane urządzenie elektryczne służące do zdalnego **załączania i wyłączenia** obwodów elektrycznych.

Moduł pozwala na **kontrolowanie** dużych prądów przy użyciu niewielkich napięć sterujących, co sprawia, że znajduje on szerokie zastosowanie w systemach **automatyki budynkowej, przemysłowej** oraz w **instalacjach domowych**.



Dane techniczne

- Producent: **EATON**
- Symbol produktu: **Z-SCH230/40-40**
- Napięcie robocze: **440 V**
- Znamionowy prąd pracy: **40 A**
- Znamionowe napięcie cewki: **230 V**
- Rodzaj napięcia zasilania/sterowania: **AC**
- Kategoria użytkowania: **1**
- Napięcie sterowania: **195.5 - 253 V (AC)**



- Liczba styków zwiernych: **4**
- Maksymalna zdolność łączeniowa:

- Żarówki: **5520 W**

- Świetlówki: **2610 W**

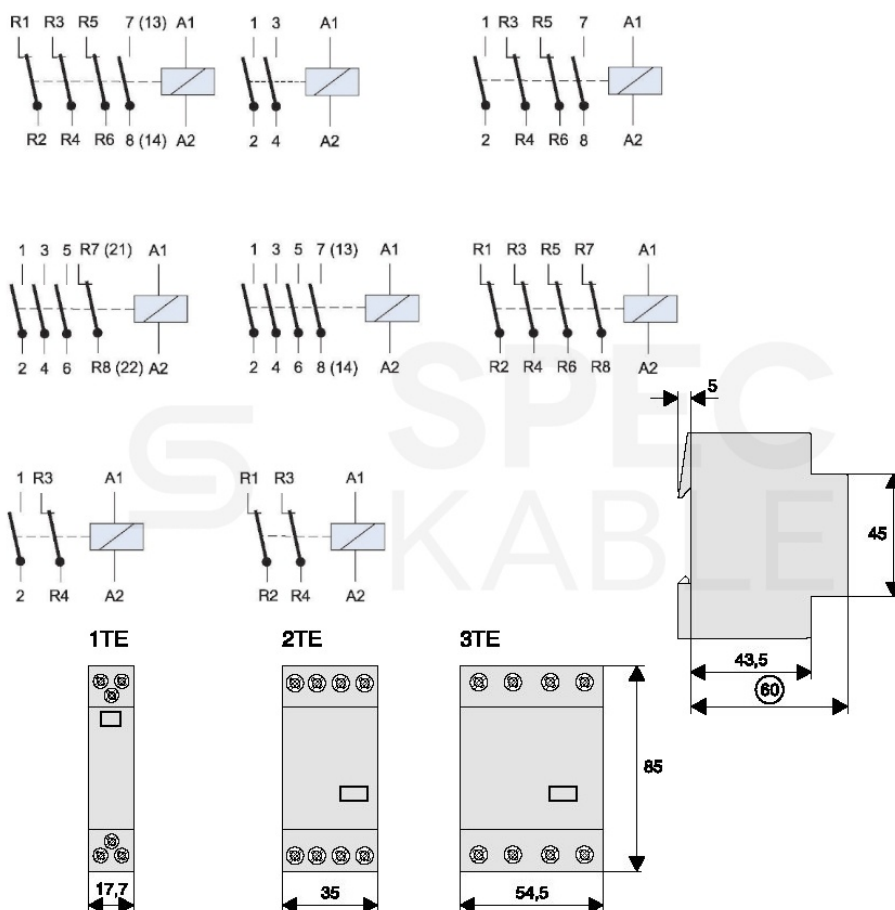
- Świetlówki (kompensacja DUO): **5336 W**

- Świetlówki (z kompensacją równoległą): **2088 W**

- Szerokość montażowa: **3JC (52.5 mm)**
- Głębokość montażowa: **60 mm**
- Możliwość dodatkowego wyposażenia: **tak**
- Stopień ochrony: **IP40**



Schemat połączeń oraz wymiary modułów:



Opis producenta:

Firma **Eaton**, globalny lider w dziedzinie zarządzania energią, odgrywa kluczową rolę w zapewnianiu nieprzerwanego dostępu do energii elektrycznej dla krytycznych sektorów infrastruktury.

Działając w ponad 175 krajach, **Eaton** koncentruje się na dostarczaniu innowacyjnych, energooszczędnych rozwiązań, które poprawiają jakość życia i chronią środowisko.



Specyfikacja

Konfiguracja styków

4xNO

Maksymalny prąd [A]

40