



**Stycznik instalacyjny, 230VAC/50Hz, 4ZZ, 63A, 3JC**

**Typ** Z-SCH230/63-40  
**Catalog No.** 248856

**Świadectwo typu zgodnie z IEC/EN 61439**

| Dane techniczne dla zaświadczenia rodzaju konstrukcji        |           |    |      |
|--|-----------|----|------|
| Znamionowy prąd pracy do podania straty mocy                 | $I_n$     | A  | 63   |
| Strata mocy na biegun, w zależności od prądu                 | $P_{vid}$ | W  | 0    |
| Strata mocy elementu eksploatacyjnego, w zależności od prądu | $P_{vid}$ | W  | 30.6 |
| Strata mocy statyczna, niezależnie od prądu                  | $P_{vs}$  | W  | 0    |
| Zdolność oddawania straty mocy                               | $P_{ve}$  | W  | 0    |
| Robocza temperatura otoczenia min.                           |           | °C | -40  |
| Robocza temperatura otoczenia maks.                          |           | °C | 60   |
|  |           |    | 0    |

**Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0**

| Aparatura modułowa lub do montażu powierzchniowego (EG000062) / Stycznik instalacyjny (EC001653)  |    |           |
|---|----|-----------|
| Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Modułowa obudowa do szafek elektroinstalacyjnych / Stycznik instalacyjny (ecl@ss10.0.1-27-14-23-08 [AFZ820015]) |    |           |
| Znamionowe napięcie pracy   | V  | 440 - 440 |
| Znamionowy prąd pracy   | A  | 63        |
| Kategoria użytkowania   |    | 1         |
| Znamionowe napięcie sterujące   | V  | 230 - 230 |
| Rodzaj napięcia zasilania   |    | AC        |
| Rodzaj napięcia sterowania  |    | AC        |
| Liczba styków zwiernych   |    | 4         |
| Liczba styków rozwiernych   |    | 0         |
| Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek  | W  | 7740      |
| Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek   | VA | 4060      |
| Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)   | VA | 8120      |
| Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)  | VA | 2668      |
| Suwak do obsługi manualnej  |    | Nie       |
| Liczba modułów  |    | 3         |
| Głębokość wbudowania  | mm | 60        |
| Możliwość dodatkowego wyposażenia   |    | Tak       |
| Stopień ochrony (IP)  |    | IP40      |