



Wyłącznik nadprądowy serii 10kA 3-biegunowy FAZ-K63/3

Indeks: 172664 Producent: EATON Kod producenta: 278917

Cena: **290.75 zł**

Opis

Wyłącznik nadprądowy serii 10kA 3-biegunowy FAZ-K63/3

Producent: Eaton

Wysokiej jakości wyłącznik ochronny, znamionowe napięcie pracy 230/400V, znamionowa zdolność łączenia 10 kA według IEC 60947-2, możliwa praca z napięciem DC do 60VDC na biegun Zdolność łączeniowa 10kA wg. IEC/EN 60947-2 charakterystyki wyzwala B,C,D,Z,K,S możliwość oszynowania od góry i od dołu możliwość podłączenia zasilania od góry i od dołu karbowane zaciski certyfikaty morskie pozwalające na eksploatację w marynarce wodnej bogaty osprzęt dodatkowy wskaźnik położenia zestyków

- Charakterystyka wyzwala K
- Częstotliwość 50 Hz
- Do instalacji podtynkowych nie
- Głębokość wbudowania 70.5 mm
- Jednocześnie rozłączany biegun N nie
- Kategoria przepięcia 3
- Klasa ograniczenia energii 3
- Liczba biegunów 3
- Liczba biegunów (całkowita) 3
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 400 V
- Napięcie znamionowe izolacji U_i 440 V
- Prąd znamionowy 63 A
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego 1 ... 25 mm²
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego 1 ... 25 mm²
- Rodzaj napięcia AC
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Stopień zanieczyszczenia 2
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 3
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 75 °C
- Zakres częstotliwości 50 ... 60 Hz
- Znamionowa zdolność łączeniowa zgodnie z EN 608980 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cn} zgodnie z EN 60898 przy 230 V0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cn} zgodnie z EN 60898 przy 400 V0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cu} zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V10 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cu} zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V10 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa wg EN 608980 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z IEC 60947-215 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U_{imp} 4 kV

Parametry

Kod producenta	278917
Rodzaj	Wyłączniki nadprądowe
EAN	4015082789176
Stan	Nowy