



Cewka CO1-FORM_A-220AC-8;0VA-30MM (1824210220) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR017307**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

- Szerokość cewki 15, 22 i 30 mm
- Złącza elektryczne: M8, forma A, forma B, forma BI, forma C
- ATEX
- Napięcia robocze 12, 24, 48, 110, 220 VDC lub 24,110,230 VAC

DANE TECHNICZNE

Waga	0,095 kg
Obudowa	elastomer termoplastyczny
Tolerancja napięcia DC	-10% / +10%
Tolerancja napięcia AC 60 Hz	-10% / +10%
Tolerancja napięcia AC 50 Hz	-10% / +10%
Szerokość cewki	30 mm
Pobierana moc podczas załączania AC 60 Hz	12.6 VA
Pobierana moc podczas załączania przy AC 50 Hz	11.5 VA
Pobór mocy DC	6 W
Napięcie robocze AC przy 60 Hz	230 V
Napięcie robocze AC przy 50 Hz	220 V
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Ciężar	0,11 kg
Moc podtrzymania przy zasilaniu AC 60 Hz	9,1 VA
Moc podtrzymania przy zasilaniu AC 50 Hz	8 VA
Złącze elektryczne 2	wtyk
Możliwość pracy ciągłej ED	100 %
Napięcie robocze DC	110 V
Standard złącza	EN 175301-803, forma A
Indeks zgodności	15
Liczba biegunów	3-pin
Klasa ochrony	IP65

Nr kat.

OT-BRR017307