

## BCS-ZA4802/S Zasilacz impulsowy, 48 V, 2 A, do systemów CCTV BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 220.33 zł

**Cena brutto:** 271.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**Zasilacz impulsowy BCS-ZA4802/S o mocy 96 W** gwarantuje **skuteczną pracę** w **systemach telewizji przemysłowej** czy kontroli dostępu. Maksymalna wydajność prądowa zasilacza wynosi 2 A i możliwe jest podłączenie urządzeń o napięciu 48 V. Moduł umieszczony jest w **zewnętrznej** obudowie 150 x 110 x 70 o **klasie szczelności IP20** i przystosowany jest do pracy z akumulatorami kwasowo-ołowiowymi lub suchymi (SLA).

**BCS ZA4802 S** posiada **zabezpieczenia** przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, przepięciowe, a także **ochronne dla akumulatora** - przed rozładowaniem oraz jego odwrotnym podłączeniem.

### Specyfikacja techniczna zasilacza impulsowego BCS ZA4802 S

- **Moc ciągła: 96 W**
- **Prąd wyjściowy (max): 2 A**
- Napięcie zasilania: 230 V AC
- **Napięcie wyjściowe: 48 V**
- Sprawność: powyżej 90 %
- Temperatura pracy: od -10 °C do +40 °C
- Prąd ładowania akumulatora: 1 - 2 A (wybierane zworką)
- **Akumulator: kwasowo - ołowiowymi lub suchymi typu SLA**
- Zabezpieczenia: przeciwzwarciowe, przeciwprzeciążeniowe, termiczne
- Zabezpieczenia akumulatora: przed rozładowaniem, przed odwrotnym podłączeniem
- Wymiary obudowy (zewnętrzna): 150 x 110 x 70 [mm]