



**24 VDC**  
NAPIĘCIE

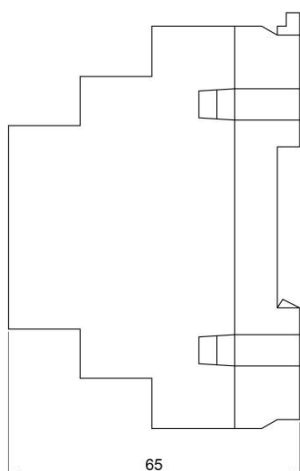
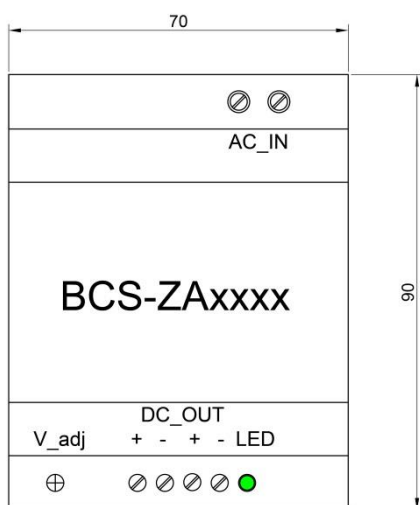
**2.5A**  
PRĄD WYJ.

**60 W**  
MOC

### Charakterystyka

- Dedykowany zasilacz dla systemu videodomofonowego BCS IP
- Przeznaczony do zasilania switcha PoE BCS-SP06
- Napięcie wyjściowe 24 VDC
- Regulacja napięcia wyjściowego w zakresie 20,5-26,2 V
- Prąd wyjściowy 2,5A
- Podwójne wyjście DC
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe wyjścia 24V
- Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe na poziomie 5A
- Zabezpieczenie termiczne
- Dodatkowe zabezpieczenie przeciwprzepięciowe wyjścia DC oraz wejścia AC
- Wbudowana kontrolka LED sygnalizacji napięcia wyjściowego
- Montaż na szynie TS 35 lub powierzchniowy za pomocą adaptera
- Przeznaczony do instalacji wewnątrz pomieszczeń

### Specyfikacja Techniczna



BCS-ZA2425	
Wymiary	70 x 90 x 65 (Szer. x Wys. x Gł.)
Szerokość DIN	DIN4
Zakres napięcia wejściowego	180-240V AC 50-60 Hz
Typ zasilacza	Impulsowy
Moc	60W (moc ciągła)
Sprawność (Typ.)	>90%
Napięcie wyjściowe	20,5 - 26,2V
Prąd wyjściowy	Max 2,5A
Zabezpieczenie przed przeciążeniem zasilacza	Zabezpieczenie elektroniczne na poziomie 5A
Zabezpieczenie przed zwarcieniem wyjścia DC_OUT	Zabezpieczenie elektroniczne (wymaga restartu zasilacza)
Zabezpieczenie przed przepięciami	Wejście AC – warystor, wyjście DC – dioda transil
Sygnalizacja pracy	Dioda LED (stan zasilania DC)
Zakres temperatur pracy	-10°C...+40°C
Sposób instalacji	Powierzchniowy / szyna DIN 35mm
Miejsce instalacji	Wewnątrz pomieszczeń