

## Przetwornica DC/DC obniżająca napięcie 12V 5A izolowana

ASDIC-60-121-OF to izolowana przetwornica DC/DC obniżająca napięcie. Urządzenie dostarcza stabilizowanego napięcia wyjściowego o poziomie 12 V. Moduł jest przeznaczony do zasilania urządzeń monitoringu wymagających izolowanego napięcia zasilania (np. w celu eliminacji zakłóceń obrazu).



### NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- rozwiązanie zasilania urządzeń monitoringu wymagających izolowanego napięcia 12 V z linii PoE 48 V
- eliminacja zakłóceń występujących w nieizolowanych systemach zasilania DC
- niewielkie rozmiary modułu



# ASDIC-60-121-OF



## DANE TECHNICZNE:

|                     |                                                                  |
|---------------------|------------------------------------------------------------------|
| Napięcie wyjściowe  | 12 VDC +/-2%                                                     |
| Napięcie zasilania  | 20 ... 30 VDC                                                    |
| Moc wyjściowa       | 60 W @24V                                                        |
| Sprawność           | 90% @50W                                                         |
| Izolacja            | 1,5 kV                                                           |
| Konstrukcja obudowy | Brak - moduł do zabudowy                                         |
| Montaż              | Zatrząskowe kołki dystansowe, otwory montażowe w rastrze 10,8 mm |
| Temperatura pracy   | -20...+40°C                                                      |
| Wymiary             | 75 x 39 x 30 mm                                                  |
| Waga                | 0,051 kg                                                         |