



**BCQ  
218  
226**

### Charakterystyka

Elektroniczne układy zapłonowe do świetlówek kompaktowych mają szereg zalet w porównaniu do ich elektromagnetycznych odpowiedników:

- pozwalają na uzyskanie oszczędności w zakresie kosztów eksploatacji, poprzez zmniejszenie zużycia energii o około 25%
- podwyższenie trwałości źródeł światła o około 50%
- pozwalają na bezmigotliwy zapłon
- umożliwiają regulację strumienia świetlnego

### Opis techniczny

- obudowa modułu wykonana z samogasnącego tworzywa ABS

### Przeznaczenie

- elektroniczny układ zapłonowy do świetlówek 18/26W PLC G24q
- w instalacjach wykorzystujących zaawansowane systemy sterowania oświetleniem



UKŁADY ZAPŁONOWE PLC



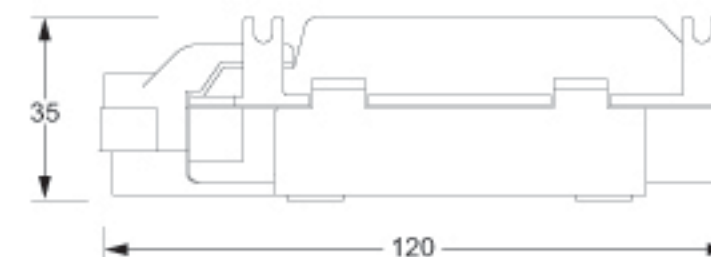
UKŁADY ZAPŁONOWE PLC



**BCQ  
218  
226**



Typ	BCQ 218, 226
Materiał	plastik
Długość (mm)	120
Wysokość (mm)	35
Szerokość (mm)	71,5



ŚWIATŁO Elżbieta Sulejko  
ul. M. Spisaka 71; 02-495 Warszawa  
tel. 022 662 20 70; 022 867 11 12  
fax. 022 867 11 13  
biuro@swiatlo.warszawa.pl  
www.swiatlo.warszawa.pl

DYSTRYBUTOR