

Filtr synchronizacyjny FS-1



Opis produktu

- Przeznaczony jest do **współpracy** z pożarowymi sygnalizatorami optycznymi **SO-Pd13**.
- **Zadaniem filtra jest tłumienie impulsów synchronizacyjnych** występujących w linii zasilającej, podczas pracy sygnalizatorów **SO-Pd13 w sieci**.
- Filtr należy montować w możliwie najmniejszej odległości od źródła zasilania (np. CSP lub zasilacza).

Dane techniczne

Napięcie zasilania	max. 35V DC
Pobór prądu	max. 2A
Przekrój przewodu	max. 4mm ²
Stopień ochrony zapewniony przez obudowę	IP 20
Masa	~660g
Wymiary	190x120x50mm
Współpracujący sygnalizator	SO-Pd13

v02.11.07.2014