

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-buforowy-zsp-135-dr-7a-1-systemy-pozarowe-p-24631.html>



## Zasilacz buforowy ZSP 135-DR-7A-1 systemy pożarowe

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>1 562,10 zł</b> |
| Cena netto       | <b>1 270,00 zł</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>27254</b>       |
| Producent        | <b>Brak</b>        |

### Opis produktu

Zasilacze ZSP135-DR służą do zasilania gwarantowanym napięciem 24V urządzeń:

- Sygnalizacji pożarowej wg EN 54-4 +A1 + A2
- Kontroli rozprzestrzenienia dymu i ciepła wg EN 12101-10
- Przeciwożarowych wg Rozp. MSWiA z dn. 20.06.2007 (Dz.U. nr 143, poz. 1002, zm. Dz.U. nr 85 poz.553 z dn. 27.4.2010)

Certyfikat CNBOP-PIB nr 1438/CPD/0163

Świadectwo dopuszczenia nr 3647/2019

Certyfikat VdS nr G511007

Jednoczesna zgodność z wieloma dokumentami normatywnymi umożliwia zastosowanie jednego typu zasilacza do różnych urządzeń ochrony przeciwpożarowej.

|   |  |
|---|--|
| Zasilanie                                     | 230VAC/50Hz  |
| Zakres zmian napięcia wyjściowego             | 19.7V -28V   |
| Wyjście zasilania                             | dla pracy ciągłej 6A/24VDC<br>dla pracy chwilowej 7A/24VDC |
| Pobór prądu na potrzeby własne                | do 35mA  |
| Miejsce na akumulator                         | 2x 18Ah /12V   |
| Zgodność z normami                            | EN54-4, EN12101-10   |
| Wyświetlacz                                   | Panel LED  |
| Funkcje dodatkowe (wymagane dodatkowe moduły) | możliwość zdalnego monitoringu przez RS485, RS232          |
| Wymiary                                       | W=390 H=350 D=90 mm  |
| Uwagi   | zamykanie obudowy - zamek                                  |
| Stopień ochrony                               | PN-EN 60529:2003<br>IP 44                                  |
| Masa zasilacza                                | z baterią akumulatorów 18kg                                |

