

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sygnalizator-glosowo-optyczny-sgo-pgz3-sbcz-zewn-p-26347.html>



Sygnalizator głosowo-optyczny SGO-Pgz3/śbcz zewn.

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 1 709,66 zł |
| Cena netto | 1 389,97 zł |
| Numer katalogowy | 29276 |
| Kod producenta | SGO-Pgz3/śbcz |
| Producent | W2 |

Opis produktu

ZEWNIĘTRZNY SYGNALIZATOR GŁOSOWO-OPTYCZNY
SGO-Pgz3
POSIADA DOKUMENTY WYDANE PRZEZ CNBOP-PiB:

-

CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 1438.CPR-0823

-

WIADECTWO DOPUSZCZENIA NR 4629/2022

-

Sygnalizator głosowo-optyczny SGO-Pgz3 przeznaczony jest do sygnalizowania po/lub w przemiennie sygnał(ami) akustycznym i sygnał(ami) komunikacji słownego (tekstowa) zgodna z normą EN 54-3:2001+A1:2002+A2:2006. Dodatkowo sygnalizator generuje blyskawki optyczne (zgodnie z normą EN 54-22:2010). Sygnalizator SGO-Pgz3 przeznaczony jest do pracy na zewnątrz budynku, może być również montowany wewnątrz pomieszczeń.

Sygnalizator SGO-Pgz3 występuje w 3 odmianach, które różnią się między sobą barwą generowanego błysku.

Oznaczenie / odmiana

Opis

SGO-Pgz3

zewniętrzny sygnalizator głosowo-optyczny generujący światło czerwone, klasa lampy w kolorze czerwonym

SGO-Pgz3/ś

zewniętrzny sygnalizator głosowo-optyczny generujący światło białe, klasa lampy w kolorze białym

SGO-Pgz3/śbcz

zewniętrzny sygnalizator głosowo-optyczny generujący naprzemiennie światło białe oraz czerwone, klasa lampy w kolorze białym



UWAGA!

Odmiany SGO-Pg3/78, SGO-Pg3/78cz nie s' obj'te 'wiadectwem Dopuszczenia!

UWAGA!

Pod wszystkie odmiany sygnalizator'w SGO-Pg3 zalecamy jest puska PIP-3AN/1,25A!

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Typ sygnalizatora | g'osowo-ptyczny |
| Napi'cie zasilania | 20-32,5 V DC |
| Pob'r pr'adu w stanie spoczynku | 0 mA |
| Pob'r pr'adu w stanie alarmowania | <1100 mA* |
| Pob'r mocy w stanie alarmowania | <26,4 W* |
| Poziom d'w'ot'u w odleg'ot'ci 1 m | >100 dB* |
| Cz'otliwo' b'yska | -0,5 Hz |
| Czas b'yska | -190 ms |
| Czas pomi'ny b'yskami | -1800 ms |
| Kategoria obrotu pokrycia | 0 |
| Typ 'rodowiskowy | typ B |
| Temperatura pracy | -25°C + +70°C |
| Stopie' ochrony (kod IP) | IP33C |



Stopień ochrony (kod IK)

nie dotyczy

Max. przekrój przewodu

1,5 mm²

Wymiary

312 x 295 x 95 mm

Masa

-1402 g

*dla Uz=24 V DC, Po=20Wems, f=1 kHz