

Ostrzegawcze oprawy punktowe Przeciwwybuchowe oprawy punktowe audio i wizualne serii BBJ81



Ochrona przeciwwybuchowa do

- CENELEC
- IEC
- NEC

Może być używany w

- Strefa 1 i Strefa 2
- Strefa 21 i strefa 22
- Klasa I, strefa 1 i strefa 2
- Klasa I, Dział 1, Grupy A, B, C, D

Bardzo jasna lampa LED, niskie zużycie energii i długa żywotność.

Kolory lamp: czerwony, niebieski, żółty, zielony.

Obudowa ze stopu aluminium niezawierającego miedzi, malowana proszkowo.

Logika numeru katalogowego

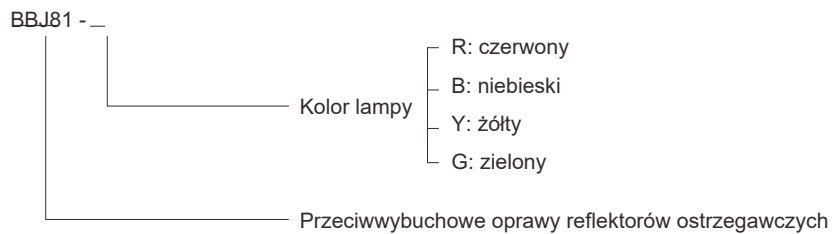


Tabela wyboru

Typ/Kod zamówienia	Masa(kg)
BBJ81-R	2.60
BBJ81-B	2.60
BBJ81-Y	2.60
BBJ81-G	2.60

Strefy 1 i 2; 21 i 22

Ostrzegawcze oprawy punktowe

Przeciwwybuchowe oprawy punktowe audio i wizualne serii BBJ81

Dane techniczne	
Przeciwwybuchowe oprawy reflektorów ostrzegawczych BBJ81-	
Ochrona przeciwwybuchowa	
Globalne (IECEX)	IECEX CQM 12.0035X
Gazy i pyły	Ex d ib IIC T6 Gb Ex t IIIC T80°C Db IP66
Europa (ATEX)	LCIE 11 ATEX 3111X
Gazy i pyły	⊕ II 2 G Ex d ib IIC T6 Gb ⊕ II 2 D Ex t IIIC T80°C Db IP66
Certyfikaty	IECEX; ATEX; CU-TR
Deklaracja zgodności	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-11, EN 60079-31 IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-11, IEC 60079-31
Material	
Obudowa	Bezmiedziowy stop aluminium, powierzchnia malowana proszkowo
Przezroczysta pokrywa	Szkło hartowane, wytrzymuje uderzenia 4J
Uchwyt montażowy	Stal nierdzewna
Napięcie	220~240V AC 50/60Hz; 24V DC/AC
Lampa	
Specyfikacja lampy	LED
Moc lampy (W)	5W
Kolor lampy	Czerwony, niebieski, żółty, zielony
Częstotliwość błysków	70 (razy/min)
Natężenie dźwięku	85~105dB (R=1m)
Ochrona uziemienia	M5 (wewnętrzne i zewnętrzne śruby uziemiające)
Stopień ochrony	IP66
Temperatura otoczenia	-40°C~+55°C
Zacisk	3 x 1,5~2,5mm ² (L+N+PE)
Przepusty kablowe	3 x wtyki M25 x 1,5
Dławik kablowy (opcjonalny)	Zalecany jest DQM-II (Ex d) lub DQM-III (Ex d). Patrz P7/20~29.



Rysunki wymiarowe (wszystkie wymiary w mm) - mogą ulec zmianie

