

Oprawa przemysłowa Exp 83-2360/s

Kod ElektriKo: 86423 Kod Remontowa: 31-183-2362



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Trzonek **G13**
- Źródło światła **światłówka liniowa T8**
- Stopień ochrony IP **IP66/67**
- Moc [W] **2x36W**
- Waga **8.30**
- Trzonek **G13**
- Źródło światła **światłówka liniowa T8**
- Stopień ochrony IP **IP66/67**
- Moc [W] **2x36W**
- Waga **8.30**

PRZEZNACZENIE

Oprawa oświetleniowa przeznaczona do oświetlania pomieszczeń przemysłowych, przestrzeni zewnętrznych zagrożonych wybuchem mieszanin: gazów, par oraz mgieł palnych z powietrzem a także mieszanin: pyłów lub włókien palnych z powietrzem.

Do stref zagrożenia wybuchem: 1,21,2,22

Przy zastosowaniu na terenach otwartych producent rekomenduje wykonanie ze stali nierdzewnej

DANE TECHNICZNE

Rodzaj budowy: gaz: Ex de pył: Ex t

Grupa wybuchowości: gaz: IIC, IIB, IIA pył: IIIC, IIIB, IIIA

Klasa temperaturowa: T5, T4, T3, T2, T1

Poziom ochrony: gaz: Gb pył: Db

Stopień ochrony: IP 66/67

Nowe temperatury otoczenia od -25°C do +50°C

CERTYFIKATY

KDB 04 ATEX 339X ; IECEx KDB 15.0002X, CNBOP

MOCOWANIE

Przy pomocy dwóch wsporników przykręcanych do obudowy na śrubę montażową.

Wersja oprawy z obudową ze stali nierdzewnej posiada wspornik montowany na stałe.

BUDOWA

Obudowa: blacha ocynkowana pokryta farbą proszkową

Klosz: wzmocniony poliwęglan stabilizowany UV

Klamry zamykające: stal nierdzewna

Płyta montażowa: ocynkowana blacha stalowa malowana proszkowo

Statecznik: elektroniczny 220V-250V AC/DC lub elektroniczny 110V-127V AC/DC

Oprawa standardowo wyposażona w wyłącznik otwarciov.

INNE WYKONANIA

Napięcie zasilania 110V – 127V AC/DC

Obudowa z blachy nierdzewnej dedykowana na tereny otwarte.

Oprawa z dławnicami na kable ekranowane

Oprawa wyposażona w układ awaryjnego zasilania 3h

DODATKOWE WYPOSAŻENIE

Dedykowane wsporniki montażowe do oprawy z obudową ze stali ocynkowanej:

Zawiesie oczkowe

Obejma nierdzewna na słup 3/2"

Wspornik dystansowy

Wspornik kątowy



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.