

Exp 03-2180 (203-218 Exn)

Kod Electriquo: 84451 Kod Remontowa: 31-203-2180



Dane techniczne:

- Température maximale admissible de la tige (Remarque) 3,3 kg.
- Pouvoir 2 x 18 W
- Poignée T8
- Tension [V] 220-240V
- Classe de protection IP IP 66/67
- Degré de protection mécanique IK IK 09
- Titulaire G13
- Température maximale admissible de la tige (Remarque) 3,3 kg.
- Pouvoir 2 x 18 W
- Poignée T8
- Tension [V] 220-240V
- Classe de protection IP IP 66/67
- Degré de protection mécanique IK IK 09
- Titulaire G13

OBJECTIF

Appareil d'éclairage conçu pour éclairer les locaux industriels et les espaces extérieurs à risque d'explosion de mélanges de : gaz, vapeurs et brouillards inflammables avec l'air, ainsi que de mélanges de : poussières ou fibres inflammables avec l'air.

Dans les zones à risque d'explosion : 2. 22

DONNÉES TECHNIQUES

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



Type de construction : gaz : Ex nA poussières : Ex t

Groupe d'explosion : gaz : IIC, IIB, IIA poussières : IIIC, IIIB, IIIA

Classe de température : T5, T4, T3, T2, T1

Max.: 60-65°C

Niveau de protection : gaz : Gc poussière : Dc

Degré de protection : IP 66/67

Température ambiante : de -25°C à +45°C

CERTIFICATS

CONFORMITÉ AUX NORMES

PN-EN 60079-15: 2007

PN-EN 61241-1:2005

FIXATION

À l'aide de deux vis "w" Supports à 2 trous.

CONSTRUCTION

Boîtier : tôle galvanisée recouverte d'un revêtement en poudre

Abat-jour : polycarbonate renforcé stabilisé aux UV

Pinces de fermeture : acier inoxydable

Plaque de montage : tôle d'acier galvanisée, revêtement en poudre

Ballast : électronique 220 V-240 V CA/CC

ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

Suspension à œil

Pince en acier inoxydable pour poteau de 3/2 po

Entretoise de support

Équerre de fixation

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl