



PROMAT

ISO 9001

promat.ro

CRAIOVA

Str. Frații Golești, bl. K28, Ap4

Tel./Fax: 004-0251-451.373

004-0251-431.465

Mobil: 0744528367

AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ



CERTIFICAT
OCS-AFER

SR EN ISO 9001

DAO

DISPOZITIV DE APEL OPTIC
TIP DAO

OPTICAL SIGNALING DEVICE
TYPE DAO



Caracteristici tehnice

- ☞ Tensiunea de alimentare: 144-200Vcc
- ☞ Curentul maxim absorbit: 0,1A
- ☞ Frecvența de anclanșare - declanșare: 2-2,5 Hz
- ☞ Dimensiuni: 154x110x50mm
- ☞ Masa neta: 0,290kg ± 10%
- ☞ Gradul de protecție: Ip20
- ☞ Temperatura de funcționare : -25°C ...+70°C
- ☞ Acoperire anticorozivă realităță prin vopsire

Domeniul de aplicare

Se folosește pe locomotivele Diesel-electrice de 2100CP și sesizează punerea la masă din circuitele electrice de joasă și de înaltă tensiune.

Technical characteristics

- ☞ Supply voltage: 144-200Vdc
- ☞ Maximum sink current: 0,1A
- ☞ Closing and response frequency: 2-2,5Hz
- ☞ Dimension: 154x110x50mm
- ☞ Net weight: 0,290kg ± 10%
- ☞ Protection degree: Ip20
- ☞ Operating temperature : -25°C ...+70°C
- ☞ Anticorrosive padding

Application field

The product is used on Diesel electric locomotives of 2100HP in order to detect the ground connection of the low and high voltage electric circuits.