

Societate comercială pentru cercetare, proiectare și producție de echipamente și instalații de automatizare



SUPRAVEGHETOR DE MIȘCARE SM – 1000 A



DOMENIU DE UTILIZARE

Supravegherea mișcării de rotație sau de translație a părților mobile ale utilajelor în conexiune cu un detector de proximitate

APLICAȚII

- monitorizare generală sisteme de benzi transportoare
- automatizări benzi transportoare
- alarmare la ieșire din limite prescrise

REFERINȚE

- ROMINEX – Timișoara
- MARSAT Tîrgu Jiu
- Fabrici de ciment în Egipt și Irak

CARACTERISTICI TEHNICE

- temperatură de utilizare: +5...+40°C
- mediu de lucru: normal, fără pericol de explozie
- tensiunea de alimentare: 24 Vca +10% / -15%;
- grad de protecție: IP 40 – carcasă
IP 00 – borne

CARACTERISTICI FUNCȚIONALE

- semnal de intrare: impulsuri în gama 0...1000 imp./min
- elemente de semnalizare:
 - alimentare – LED verde
 - impuls detector – LED galben
 - comandă releu – LED roșu
- semnal de ieșire: contact releu 220 V / 5A
- distanță maximă detector: 1000 m



Contact: Marketing –SC IPA SA Bucharest
Tel:+40213180017 Fax:+40213161620
e-mail: sbaban@ipa.ro www.ipa.ro