



LCOP-300C011S

Το LiteCopper είναι ένας αισθητήρας που με τη χρήση της πλαστικής οπτικής ίνας χρησιμοποιείται για την προστασία των καλωδίων χαλκού. Προστασία των καλωδίων και των καλυμμάτων φρεατίων. Μπορεί να εγκατασταθεί σε οποιαδήποτε στιγμή, ακόμα και σε πλήρως λειτουργική εγκατάσταση. Δεν επηρεάζεται από ηλεκτρομαγνητικές διαταραχές. Γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση. Χωρίς συντήρηση της πλαστικής οπτικής ίνας για πάνω από 20 χρόνια.

- Single-ring TX + RX system
- **Operating range:** 0 - 300 m
- Selection switch for 4 levels of sensitivity
- SD card to store traffic behavior data
- **Protection rating:** IP55, plastic box
- **Alarm contact:** 5A/240Vac
- **Power supply:** +12V - +24V (+-10%)
- **Optical output:** F-SMA @525 nm (green)
- Devices are connectible in a series or ring configuration
- **Operating temperature:** -20°C - +70°C
- **Humidity:** 5% - 90%
- **Power consumption:** 150 mA at 12V (2W max)
- **Weight (including packaging):** 700 g
- **Casing dimensions:** 220 mm x 255 mm x 90 mm
- Status information display system
- Normally-closed contact (NC)
- Anti-tampering mechanical sensor
- Ability to propagate the alarm