

Series

PLC60/PLC120/PLC240/PLC480



**PLC Controlled. Remotely Monitored.
Greater Lubrication Efficiency.**



Pulsarlube **PLC**

특징 & 장점

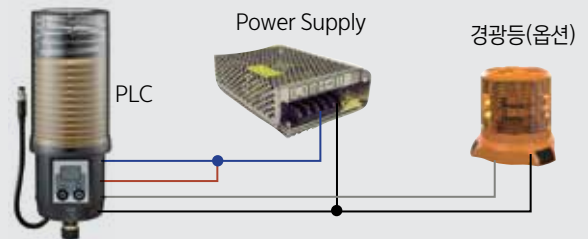
- PLC 연동** 주유가 필요한 시기에 본체로 토출 신호를 전달하여 원하는 시간에 급유
- 지속적인 운할** 주기적으로 적당량의 그리스를 정확하게 급유
- 다중급지** 하나의 제품으로 최대 8개소까지 다중 급지 가능 (최대 6m)
- 높은 작동 압력** 높은 토출압력 30 ~ 60kgf/cm²
- 급유 통제시스템** 토출량을 기계의 가동 시간에 따라 사용자가 조절 가능 (INTERVAL TYPE)

PLC 장비 MONTH & INTERVAL TYPE 결선 방법

MONTH TYPE, INTERVAL TYPE 공통적용



파워서플라이(DC 아답터) 결선방법



DC 배전반 결선방법



제품 단면도



제품 사양

그리스 용량
60ml / 120ml / 240ml / 480ml
(교환형)

사용 온도 범위
- 20 ~ 60 °C

작동 압력
30 ~ 60kgf/cm²

사용 급유 주기
Month Type: 1, 2, 3 ... 10, 11, 12개월
Interval Type: 1, 2, 3 ... 6모드

원격 설치
최대 10m, Ø6튜브 사용

다중 급유
최대 6m, Ø6튜브 사용 (최대8Point)

인증 및 IP 코드
CE

전원
외부전원용: 9~36V DC
(DC/DC CONVERTOR 내장)

출력 전류
최대 1A (for light bar)

제품 종류
신호 (Month Type, Interval Type)

PLC 입출력
주문시 PNP/NPN 사양 선택 가능

1회 토출량
Month Type: 0.34ml/stroke (@ 20°C)
Interval Type: 0.34ml* (@ 20°C)

퍼지 모드시 그리스 용량
2ml (행정당 6회)