

Modell
PLC-OL480



**Weite Bereich an Ölviskosität akzeptiert.
SPS-gesteuert. Möglichkeit zur Ausgabe externen Alarm.**

Pulsarlube **PLC-OL**

Eigenschaften & Vorteile

SPS-System

Überwachung und Steuerung über SPS-Steuerung möglich

Mehrpunkt Installation

Bis zu 4 Schmierpunkte mit Ø4-Schlauch, max. 3m pro Punkt

Einfache Wartung/ Instandhaltung

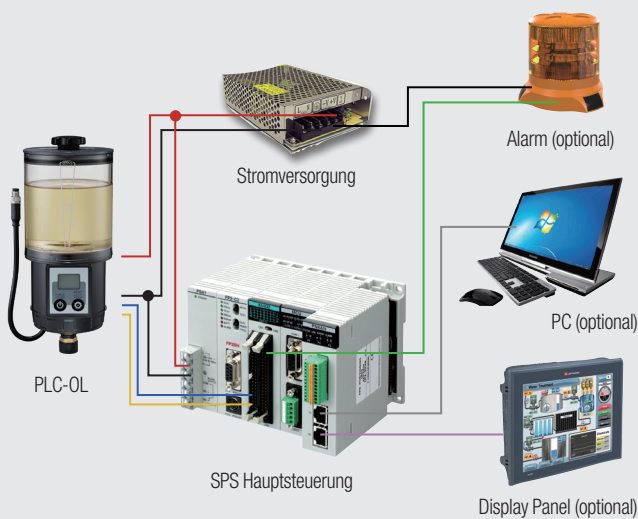
Transparenter Behälter für einfache Sichtkontrolle der verbleibenden Öle

Benutzergesteuerte Schmierung

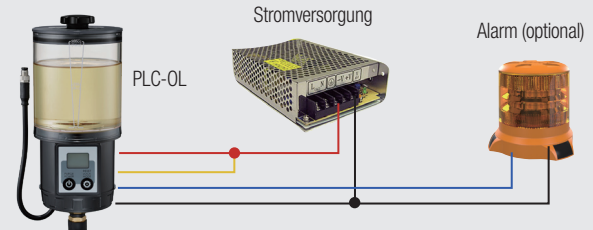
Der Benutzer kann die Abgaberate basierend auf der Betriebszeit des Geräts programmieren (INTERVALL-Typ) / Auch ohne SPS-Steuerung ist ein Betrieb möglich
Synchronisierung mit einer externen Stromversorgung (MONATSTYP)

PLC MONAT & INTERVALL Modelle, Kabel-Anschluss Anleitung

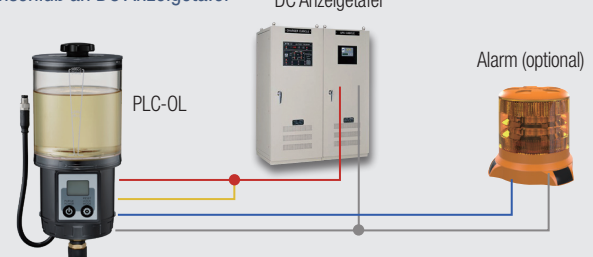
Anwendbar als MONAT & INTERVALL Modelle



Anschluß an externe Stromversorgung (DC Adapter nur für Monat Modell)



Anschluß an DC Anzeigetafel



Produktbeschreibung



Spezifikationen

Volumenkapazität

480ml (nachfüllbar)

Stromversorgung

9~36V DC

Betriebsdruck

10Bar (abhängig von Ölviskosität)

Betriebstemperatur

-20°C~60°C

Spendezeiten

MONAT Modell : 1~12 Monate
INTERVALL Modell : Modus 1, 2, 3...6

Indirekte Installation

Max. 6m mit Außendurchmesser von Ø4mm Schlauch

Mehrpunkt Installation

Max. 3m mit Außendurchmesser von Ø4mm Schlauch (bis zu 4 Schmierpunkte)

Produktzertifizierung & Schutzklasse

CE / IP65

Ölviskosität

10~10,000 cSt bei 40°C

* Besondere Anweisungen für (10~100 cSt@40°C)