

Series

PLC60/PLC120/PLC240/PLC480



Met PLC-controle. Met afstandsmeting.
Grotere smeerefficiëntie.



Pulsarlube **PLC**



Kenmerken & voordelen

Ingebouwde PLC

Geprogrammeerd om vers smeermiddel af te leveren na een signaal van de PLC

Consistente smering

Precieze smering op verzoek

Meerpuntsinstallatie

Tot 8 smeerpunten (Max. 6m)

Hoge uitvoerdruk

30 ~ 60bar (435 ~ 870psi)

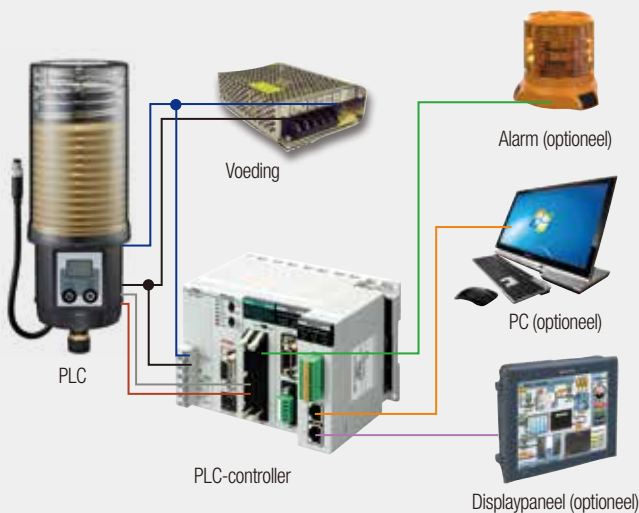
Door gebruiker gecontroleerde smering

De gebruiker kan de smeersnelheid programmeren op basis van de bedrijfstijd van de installatie

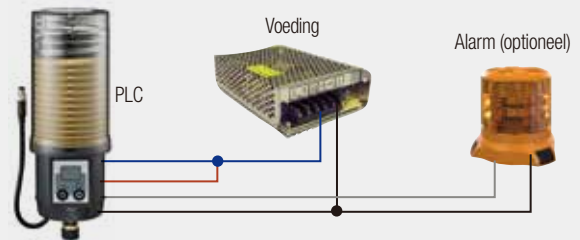


Instructies aansluiting MAAND & INTERVAL-PLC

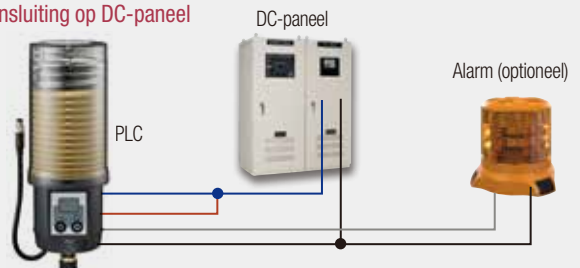
Geschikt voor zowel MAAND & INTERVAL-smering



Aansluiting op externe voeding (alleen DC-adaptor voor MAAND-smering)



Aansluiting op DC-paneel



Details



Specificaties

Inhoud vetbalg

60ml / 120ml / 240ml / 480ml (vervangbaar)

Voeding

9 ~ 36V DC (DC/DC-omzetter inbegrepen)

Bedrijfsdruk

30 ~ 60bar (435 ~ 870psi)

Bedrijfstemperatuur

-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)

Smeperiodes

MAAND-smering : 1 ~ 12 maand
INTERVAL-smering : modus 1, 2, 3... 6

Installatie op afstand

Max. 10m (33ft) Ø6 buis

Meerpuntsinstallatie

Max. 6m (20ft) Ø6 buis (tot 8 smeerpunten)

Smeervolume

MAAND-smering : 0.34ml/stroke (@ 20°C/68°F)
INTERVAL-smering : 0.34ml x Mode selected (@ 20°C/68°F)

Uitgangsspanning

Max. 1A (voor alarm)

Producttype

Signaal (MAAND / INTERVAL)

PLC invoer/uitvoer types

Verkrijgbaar in PNP of NPN

Smeervolume in Purge-modus

2ml (6 slagen)