

Series
PLC60/PLC120/PLC240/PLC480



Met PLC-controle. Met afstandsmeting.
Grotere smeerefficiëntie.



Pulsarlube **PLC**



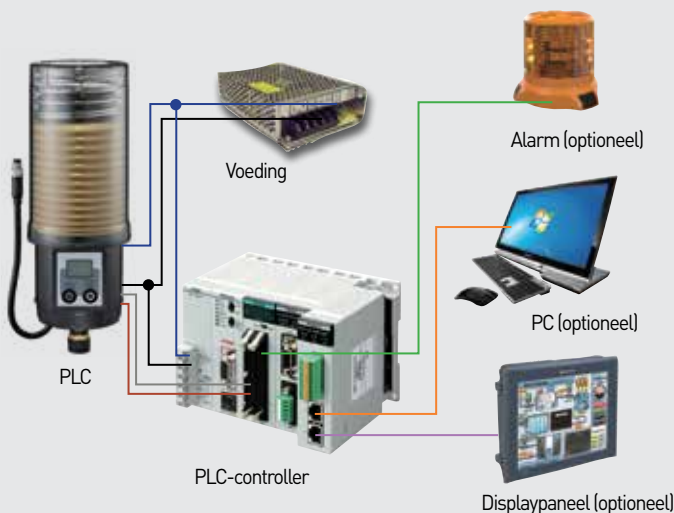
Kenmerken & voordelen

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 ~ 60kgf/cm ² (425 ~ 850psi)
Door gebruiker gecontroleerde smering	De gebruiker kan de smeersnelheid programmeren op basis van de bedrijfstijd van de installatie

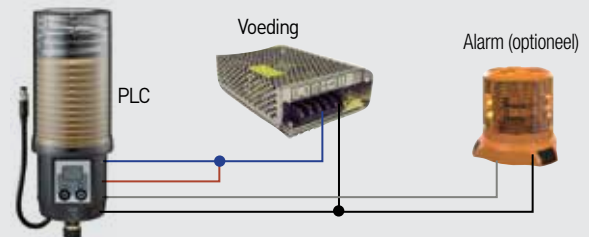


Instructies aansluiting MAAND & INTERVAL-PLC

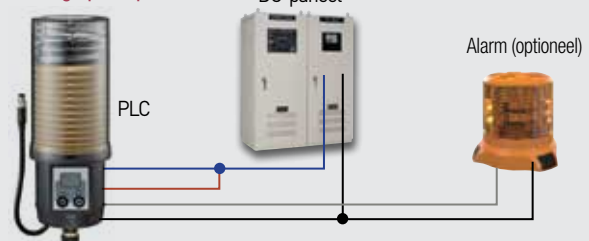
Geschikt voor zowel MAAND & INTERVAL-smering



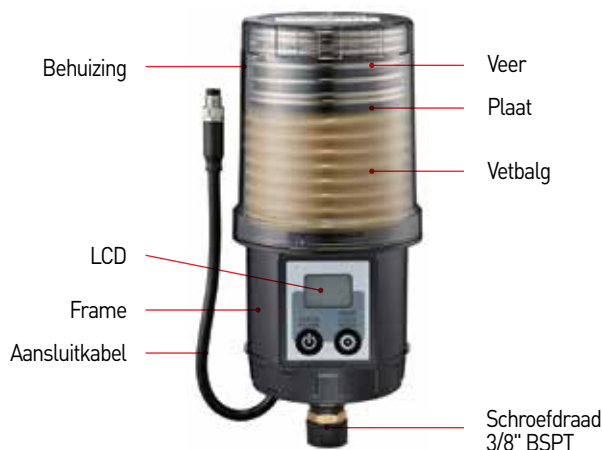
Aansluiting op externe voeding (alleen DC-adapter voor MAAND-smering)



Aansluiting op DC-paneel



Details



Specificaties

Inhoud vetbalg

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

Bedrijfstemperatuur

-20°C ~ -60°C (-4°F ~ -140°F)

Bedrijfsdruk

Gem. 30kgf/cm² (425psi)
Max. 60kgf/cm² (850psi)

Smeperiodes

MAAND-smering :
1, 2, 3...10, 11, 12 maand
INTERVAL-smering :
modus 1, 2, 3...6

Meerpuntsinstallatie

Max. 6m (20ft) Ø6mm buis
(tot 8 smeerpunten)

Voeding

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

Uitgangsspanning

Max. 1A (voor alarm)

Producttype

Signaal (MAAND / INTERVAL)

Smeervolume

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

Smeervolume in Purge-modus

2 ml (6 slagen)

PLC invoer/uitvoer types

Verkrijgbaar in PNP of NPN