

Digital tryckströmbrytare med inbyggt torrkörningsskydd DPC10

Digital tryckströmbrytare som visar trycket digitalt i displayen så det inte behövs någon manometer.



DPC10A, DPC10

Livslängden är längre än en mekanisk tryckströmbrytare. Enkelt programmerbar av användaren. Såsom torrkörningsskydd med återstarts försök innan den slutligen stänger av sig och skyddar pumpen från att gå sönder. Fördröjt frånslag som minimerar risken för allt för många start/timme. Lätt att koppla in och kan styra 1-fas 230 volts pump upp till 1,5kW eller 3-fas pumpar via ett kontaktorskydd med 230 volts spole.

Tryckströmbrytarna finns i två utföranden.

DPC10A: Är försedd med stickpropp för enkel inkoppling av 1-fas pump. Kabellängd: Matarkabel/hane 1300 mm, kabel till pump/hona 500 mm.

DPC10: För styrning av 1-fas eller 3-fas pumpar där man använder sig av relä eller kontaktorskydd med 12-230 V spole. Kabellängd: 400 mm.

Benämning	Art.nr.	Hysteres
DPC10	940084	N
DPC10A	940083	N

Tryckströmbrytare mekaniska

Finns som 2 och 3-poliga, 1-fas och 3-fasutförande.

Välj den tryckströmbrytaren som bäst passar ditt inställningsområde. Tex MDR 4S/11 för en 3-fas pump och ett frånslagstryck på max 11 bar eller en FSG 2 för en 1-fas pump och ett frånslagstryck på max 4,6 bar.



FSG-2



MDR



XMPA

Benämning	Art.nr.	Hysteres
FSG 2 2-polig	940100	N
MDR 4S/11 3-polig 9-11 bar	940099	N
MDR 4S/16 3-polig 13.5-16 bar	940097	N
MDR 4S/6 3-polig 4-6 bar	940096	N
XMPA 3-polig ANSL R15 1-6 bar	940091	N

