



Komponentgruppe trykkbryter 230 V

5 bar-3 kW-15 A

Item number: 89 549

EAN:



Tekniske data

Trykkbryter-styring	
Inngangsspenning (V):	120 ... 400 V AC
Utgangsspenning (V):	12 V DC
Installasjonskontakter	
Motor - nominell ytelse maks. (kW):	5
Motor - nominell strøm maks. (A):	18
Temperaturområde (°C):	-25 ... +40
Koblingsplugg:	EU-jordet støpsel rett
Tilkoblingskabel (m):	3 x 1,5 mm ²
Lengde tilkoblingskabel (m):	2
Dimensjoner LxBxH (mm):	200 x 150 x 180
Vekt (kg):	3,2

Trykksensor

Driftstrykk (bar):	0 ... 5
Nettspenning (V):	24 V DC
Ytelse analog (mA):	4 ... 20
Materiale hus:	Rustfritt stål 304
Temperaturområde (°C):	-20 ... +70
Abmessungen, ØxH (mm):	24,5 x 50
Nøkklebredde (SW) (mm):	25
Forbindelsesgjenger:	G 1/4"
Vekt (kg):	0,09

Skjerm og displayboks

OLED-display:	128 x 64 White
Temperaturområde (°C):	-20 ... +70
Materiale hus:	Aluminium
Dimensjon (mm):	95 x 83,5 x 23,5
Vekt (kg):	0,15

Trykkbryter-enhet

Tilkoblingsgjenger inngang:	G 1 1/4" hunn
Tilkoblingsgjenger utgang:	G 1" hann
Materiale tilbakeslagsventil:	Rustfritt stål
Materiale fittings:	Stål, galvanisert
Driftstrykk maks. (bar):	40
Nøkklebredde (SW) (mm):	50
Dimensjoner øxL (mm):	240 x 58
Vekt (kg):	2,05

Forbindelseskabel 5-polet (m): 3

Sensor tilkoblingskabel 4-polet (m): 3

Spesifikasjoner

- Trykkbryter-styring (91 207)
- Skjer og displayboks (91 211)
- Trykksensor G 1/4" hann, 5 bar, med koplingsplugg (91 184)

- Trykkbryter-enhet (89 423)
- Forbindelseskabel 5-polet (m)
- Sensor tilkoblingskabel 4-polet (91 182)

Spesielle merknader

- Trykkbryter-styring er utstyrt med pumpekontrolllys og nødstoppbryter
- Manuell på- og frakobling av pumpen er mulig via skjerm og displayboksen
- Automatisk på- og frakobling kan justeres via løftetrykket
- På- og frakoblingsstrykket kan konfigureres i trinn på 0,1 bar
- Pumpen er beskyttet mot tørrkjøring på grunn av den justerbare oppstartstiden
- Trykk kan velges i bar eller psi
- Tilkoblingskabel med koblingsplugg inngår i leveransen

Emballasje

Emballasjeenhet: 1,0