

1106405

# TERMOSTATO 182°C MONOFASE - SENSORE Ø 6X130 mm CAPILLARE 900mm

Data: 14-03-2025



ORIGINAL  
**OSP**  
SPARE PARTS

## Dati tecnici

MONOFASE	MONOFASE/MONOPHASE
NUMERO POLI	POLI/POLES=2
TEMPERATURA MINIMA °	T min=95°
TEMPERATURA MASSIMA °	T max=182°
CAPILLARE mm	L=900mm
SENSORE DIAMETRO MM	B=6mm
SENSORE LUNGHEZZA MM	A=130mm
PREMISTOPPA MM	M9X1
ALBERO mm	ALBERO/SHAFT=4X6mm

  

Teflon Isolierschlauch  
 Guaina in Teflon  
 750 -40 mm long/lunghezza  
 870 +50 mm lo...  
 M9 x1  
 4,6 ±0,1  
 38  
 43,5 ±1  
 32  
 35  
 28 ±0,25  
 10 mm Hub/rispostamento  
 bei/a 360° ±1  
 23 ±1  
 48 ±1  
 10,5  
 Düse/Fori di fissaggio M4  
 Einschraubtiefe für  
 Befestigungsschrauben/  
 Penetrazione massima  
 delle viti di fissaggio  
 max. 4mm.  
 Stopfbuchsippel  
 Prestistoppa  
 0000 615.327  
 Scheibe  
 Rondella  
 2x 00067.055.02  
 Dichtung  
 Guarnizione  
 0000 624.043  
 DIN 46244-A 6.3-0.8-St  
 Kann bei Anschlag links  
 auch geschlossen sein/  
 Quando il perno è in  
 posizione <1 0° il contatto  
 può risultare chiuso  
 Schaltschere/  
 Scherco elettrico

## Codici produttore

LOTUS SPA

E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
--------------------------

LOTUS SPA
-----------

E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
--------------------------

POLARIS ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
-------------------------------------

LOTUS SPA
-----------