

1106405

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

Data: 15-11-2024



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
 Stopfbuchsippel
 Prestistoppa
 0000 615.327
 Scheibe
 Ranella
 2x 00067.055.02
 Dichtung
 Guarnizione
 0000 624.043
 Düse/Fori di fissaggio M4
 Einschraubtiefe für
 Befestigungsschrauben/
 Penetrazione massima
 delle viti di fissaggio
 max. 4mm.
 10 mm Hub/oscillamento
 bei/a 360° -4°
 23 +5
 48 +1
 30,5
 35
 28 +0,25
 4,6 +0,1
 38
 32
 43,5 +1
 DIN 46244-A 6.3-0.8-St

Kann bei Anschlag links
 auch geschlossen sein/
 Quando il perno è in
 posizione < 0° il contatto
 può risultare chiuso

Schallschere/
 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