

1106729

# TERMOSTATO 105-190°C 230V MONOFASE - SENSORE Ø 4X235mm CAPILLARE 1500mm

Data: 22-11-2024



ORIGINAL  
**OSP**  
SPARE PARTS

## Dati tecnici

Teflon Isolierschlauch, grau  
 Teflon insulation sleeve, grey/  
 Guaina in Teflon, grigio  
 1250,±0,30 mm lang/length/lunghezza

Stopfbuchsipfel  
 Stuffing gland nipple/  
 Premistoppa  
 0000 615,319

Scheibe  
 Disc/  
 Ranello  
 2x 00067,055,11

Dichtung  
 Sealing/  
 Guarnizione  
 0000 624,043

1470 ±100 mm

4,6 ±0,1  
 Ø 6,3

43,5 ±0,1  
 37  
 38

1,41 mm Hub/Hauspostariento  
 del/gita 360° ±1°

23,±0,5  
 35  
 28 ±0,25

Düse/Nozle/Fori di fissaggio M4  
 Einschraubtiefe für  
 Befestigungsschrauben/  
 screw-in depth for  
 fixing/  
 Penetrazione massima  
 delle viti di fissaggio  
 max. 4mm.

DN 46244-A 6.3-0.8-St  
 versilbert/silver-plated/argentato

Kann bei Anschlag links  
 auch geschlossen sein/  
 Can also be closed in  
 off-position/  
 Quando il perno è in  
 posizione 0° il contatto  
 può risultare chiuso

Schaltschema/  
 Wiring diagram/  
 Schema elettrico

MONOFASE	MONOFASE/MONOPHASE
NUMERO POLI	POLI/POLES=2
TEMPERATURA MINIMA °	T min=105°
TEMPERATURA MASSIMA °	T max=190°
CAPILLARE mm	L=1500mm
SENSORE DIAMETRO MM	B=4mm
SENSORE LUNGHEZZA MM	A=235mm
PREMISTOPPA MM	M10X1
ALBERO mm	ALBERO/SHAFT=4X6mm

## Codici produttore

ELFRAMO SPA

ELFRAMO SPA
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG