

1106729

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

Data: 22-12-2024



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/
 Rondella
 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/Hohe/rispostamento
 del/altra 360° ±0,1

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/argento

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