

1106729

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

Data: 02-02-2025



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/
Ranella
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

141 mm Hub/Hauspostariento
beid/ita 360° ±4°

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.

48 ±0,1
10,5

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

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

Schaltschema/
Wiring diagram/
Schema elettrico

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

Codici produttore

ELFRAMO SPA

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