

1106228

THERMOSTAT 62-189°C SINGLE PHASE EGO 55.19632.030 - PROBE Ø 4X120mm CAPILLARY 700mm

Date: 09-04-2025



ORIGINAL
OSP
SPARE PARTS

Technical data

Duse/Fori di fissaggio M4
Einschraubtiefe für
Befestigungsschrauben/
Penetrazione massima
delle viti di fissaggio
max. 4mm.

Führer/bulbo 0055.554.50

Teflon-Isolierschlauch, grau
Guaina in Teflon, grigio
700 -60 mm lang/lunghezza

Aufsetzschalter/
commutatore ausiliario
0055.045.001

DIN 46244-A.6.3-0.8-MS
versiberti/argentato

0,75 mm Hub/rapostamento
beta 360°

4,6^{+0,1}

23^{+0,1}

38

49

32

35

45

78^{+0,25}

86^{+s}

870⁺⁵⁰

100^{+s}

B=4mm
A=120mm

MONOPHASE	MONOFASE/MONOPHASE
NUMBER OF POLES	POLI THERMOSTATO/THERMOSTATO POLES=2
MINIMUM TEMPERATURE °	T min=62°
MAXIMUM TEMPERATURE °	T max=189°
WIRE mm	L=700mm
PROBE DIAMETER MM	B=4mm
PROBE LENGTH MM	A=120mm
NUMBER OF POLES	POLI INTERRUTTORE/SWITCH POLES=4

AUS/SPE... 30°...
AUS/SPE... EN/ACCESO P6 - 6

Schaltstellung Aufsetzschalter/
Schema elettrico Commutatore: 40A 400V~
Prüfklasse/Glasse Callada I = 10 000 Zyklen/Cicli
Max. Gehäusetemperatur/Max. temp. circonferenz 120°C

Schalterschema/
Schema elettrico

Manufacturer code

SILKO ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO

MARENO ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO

MARENO ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO

E.G.O. ELEKTRO GERATE AG