

1106057

THERMOSTAT 50-300° D3 ONE PHASE

Date: 26-12-2024



ORIGINAL
OSP
 SPARE PARTS

Technical data

Teflon Isolerschlauch, grau
 Guaina in Teflon, grigio
 750,60 mm lang/lunghezza

870,50 mm lang/lunghezza

37
 43,5
 38

0,25 mm Hub/espansione
 bei 360°

23,15
 35
 28,425
 48
 10,5

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

DIN 46244-A 6.3 -08-S1

MONOPHASE	MONOFASE/MONOPHASE
NUMBER OF POLES	POLI/POLES=2
MINIMUM TEMPERATURE °	T min=76°
MAXIMUM TEMPERATURE °	T max=300°
WIRE mm	L=1000mm
PROBE DIAMETER MM	B=3mm
PROBE LENGHT MM	A=190mm
SHAFT mm	ALBERO/SHAFT=4X6mm

Kann bei Anschlag links und einer Fühler Temperatur von < 23°C auch geschlossen sein/
 Quando il perno è in posizione < 0° ed il bulbo ad una temperatura < 23°C il contatto può risultare chiuso

Schaltenschema/
 Schema elettrico

Manufacturer code

SMEG SPA
MODULAR PROFESSIONAL SRL

SILKO ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
SILKO ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
ARISTARCO / KASTEL S.P.A.
SILANOS SRL
LAINOX ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
FABA SRL
LAINOX ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
SILKO ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
GIGA GRANDI CUCINE SRL
DIHR - ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
MARENO ALI GROUP SRL A SOCIO UNICO
RANCILIO GROUP SPA CON SOCIO UNICO
ELETTROBAR EUROTEC SRL
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
FOINOX S.P.A.
FOINOX S.P.A.
FOINOX S.P.A.
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
BERTO'S SPA
EMMEPI GRANDI CUCINE S.R.L.
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG
E.G.O. ELEKTRO GERATE AG