



| DATI TECNICI - TECHNICAL DATA | |
|-------------------------------|--|
| SCALA RANGE: | 0/90°C |
| DIFFERENZIALE : | 4 ± 1°C |
| TOLL. VALORI F.S. : | ± 3°C |
| CAPILLARE: | MM 1500 Acciaio inox / inox steel |
| INVOLUCRO MANOPOLA : | ABS GRIGIO |
| SERIE/RAFFIA : | NUMERI NERI |
| PORTATA CONTATTI : | C1 15(2,5) A 400VAC / C2 2,5(0,4) A 400VAC |
| MINIMUM CORRENT : | 200 mA |
| INSULATION RESISTANCE : | >100 M ohm |
| TEST DI VITA : | 100.000 CICLI |
| MAX °C SOPR. CORPO : | 70°C |
| GRADO TENUTA : | IP 40 |

| MODELLO | POC/REF. DATA | APPARECCHIO |
|---------|---------------|-------------|
| 1 | | ASSEMBLATO |
| 2 | | PARTECIPALE |
| 3 | | TSC-097 |
| 4 | | MATERIALE |
| 5 | | TRATTAMENTO |
| | | NOTE |

| | |
|-----------|------------|
| DESIGNATO | APPROVATO |
| A. SALA | A. SALA |
| SCALA | DATA |
| 1 : 1 | 03/04/2008 |
| CODICE | TSC-097C |

ARTHERMO