

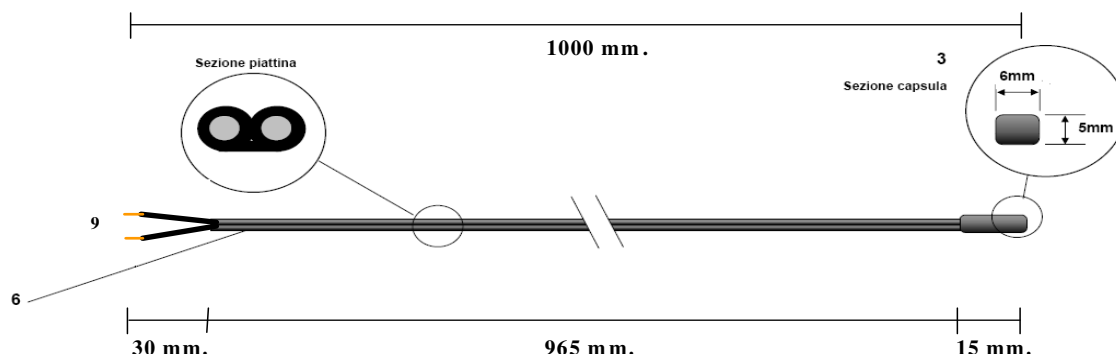


| CODICE MICRONOVA | CLIENTE | CODICE CLIENTE | CODICE FORNITORE | |
|---|---------|----------------|---|---------------------|
| SONTC1000PLZP | | |  | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
|  | | | <i>DATA</i> | <i>DISEGNATORE</i> |
| | | | 26.10.07 | Rossetti M. |
| | | | <i>DATA</i> | <i>APPROVAZIONE</i> |
| | | | | |
| <i>NOTE:</i> | | | | |

FILI A SALDARE – CAPSULA IN PLASTICA



DESCRIZIONE

| | | | |
|----|----------------------------|---|----------|
| 1 | Serie | NTC, sonda termoplastica IP67 | |
| 2 | Tipo Elemento | NTC 10K ± 1% β=3435 | |
| | <i>Note</i> | | |
| 3 | Materiale capsula | Gomma termoplastica - Nera | |
| 4 | Lunghezza capsula | 15mm. | +/- 0,2 |
| 5 | Diametro capsula | 5 x 6mm. | +/- 0,2 |
| 6 | Tipo di Cavo | Piattina in gomma termoplastica | |
| | <i>Colore</i> | Nero | |
| | <i>Dimensioni</i> | 3,60 x 1,65 mm sez. 2 x0,22 mm ³ | +/- 0,15 |
| 7 | Lunghezza sonda | 1000 mm totali | +/- 10,0 |
| 8 | Racc. Cavo /capsula | Nessuno | |
| 9 | Terminali | A saldare (spelare cavo 5mm) | |
| | <i>Materiale</i> | - | |
| 10 | Riempitivo | Gomma termoplastica - Nera | |

CARATTERISTICHE TECNICHE

COLLAUDI

| | | | |
|---------------------|------------------------|--------------------|--------------------------------|
| Campo di lavoro | -50/+120°C | Test meccanici | Trazione cavo/capsula kg 2/24h |
| Precisione | ± 1% | Valore resistivo a | 25°C 10 Kohm |
| Grado di protezione | IP67 | Res. di isolamento | 20 Mohm 500Vcc |
| Tempo di risposta | K=10sec.in liq. V=2m/s | Rigidità | 1.500 Vac |