

Celle di conducibilità

EPT 1

Codice: 50003382



SCHEDA TECNICA

Prestazioni

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Range di misura Temperatura | 0 ... +60 °C |
| Classe | |
| Accuratezza temperatura a 0 °C | |
| Accuratezza temperatura a +100 °C | |
| Accuratezza temperatura a +200 °C | |
| Accuratezza temperatura a -100 °C | |
| Range certificabile | |
| T 90 | |

Caratteristiche

| | |
|---------------------|----------------------|
| Terminale | |
| Connessione | BNC / RCA |
| Materiale stelo | |
| Sensore temperatura | Si / spina RCA Cinch |
| Numero di serie | |

Dimensioni e peso

| | |
|------------------|-------|
| Diametro stelo | |
| Lunghezza stelo | |
| Lunghezza totale | |
| Lunghezza cavo | 1 m m |