

## **ELETTRODO COMB. PH PLASTICA BNC CAVO 1 MT (HI1230B) HANNA**

Elettrodo pH per uso generale di laboratorio e misure sul campo con corpo in plastica ed elettrolita in gel. Versatile, indicato per la maggior parte di applicazioni di laboratorio; consigliati in particolare per le misure sul campo e per i prodotti chimici per fotografia.

Codice Articolo: 08.2240.00

## **Breve descrizione del prodotto:**

ELETTRODO COMB. PH DOPPIA GIUNZIONE RIEMP. IN GEL CONN.E BNC CAVO 1 M

## Informazioni aggiuntive:

■ Dimensioni (Ø corpo x H mm): 12×120

■ Scala temperatura (° C): 0÷80

■ Temperatura di esercizio (° C): 20÷40

Elettrolita: GelIntervallo pH: 0÷13

■ Corpo: PEI

■ Elemento di riferimento: Doppio, Ag/AgCl

Diaframma: Ceramica singola

Connettore: BNC

Pressione massima (bar): 2Sensore di temperatura: no

Amplificatore: no

Punta: sferica (Ø 7,5 mm)

■ Cavo, lunghezza (m): Coassiale, 1 metro

■ Prodotto padre: 08.2240.00