



Descrizione

Progettato in modo specifico per il monitoraggio dei nervi periferici.

La sonda è isolata fino all'uncino. La punta dell'uncino è perfettamente smussata per evitare lesioni ai tessuti. Disponibile in versione bipolare e bipolare tripla per ridurre l'artefatto da shock.

L'impugnatura ha una chiara indicazione della polarità degli elettrodi.

- Impugnatura leggera ed ergonomica;
- Connettori di sicurezza 1,5 mm DIN 42802

CND Z12101106
RDM 229125/R

Materiali

Elettrodo	Acciaio
Isolamento elettrodi	PTFE
Impugnatura	PS
Cavo	Cu/Sn con isolante PVC
Connettore	CuZn con isolante PVC
Packaging	Carta medicale/PET-PE

Salute

Biocompatibilità (UNI EN ISO 10993)	Sì
Metodo di sterilizzazione	Ossido di etilene (EtO)
Lattice	No
Ftalati	No

Specifiche prodotto

Codice generico	SI2HXXXXXXXXXD SI3HXXXXXXXXXD
Diametro sonda	0,65 mm
Lunghezza sonda	20 mm
Modello	Ad uncino, triplo ad uncino
Lunghezza cavo	250 cm
Connettore	Presa di sicurezza 1,5 mm DIN 42802

Ambiente

RoHS II	✓
REACH	✓