

Datos técnicos

PLS RBP10



Descripción general del producto: PLS RBP10

El PLS RBP10 es un compartimento de baterías recargables NiMH para los niveles láser giratorios PLS H2, PLS HV2R, y PLS HV2G. El accesorio está incluido en las configuraciones System y Kit de H2, HV2R y HV2G. Este accesorio se entrega en una caja de cartón convencional con etiqueta.

Modelos



PLS RBP10

Pila recargable PLS para H2 y HV2

Contenido:

- Compartimento para batería recargable de NiMH PLS RBP10
 - Cable de carga con adaptadores universales PLS BC20
-

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Ibérica, S.L.
Avda de la Industria, 32
Edificio Payma
28108 Alcobendas (Madrid)
Spain
Tel: +34 91 414 0100
E-mail: cs.es@fluke.com
www.fluke.es

©2025 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos.
Información sujeta a modificación sin previo aviso.
04/2025

No se permite ninguna modificación de este documento sin permiso escrito de Fluke Corporation.