Medidor Voltajes de Paso y Contacto

- Metrel MI3295 (M/S)

Ficha Accesorios QVM

Equipo certificado bajo norma NCh-ISO 17025 y el INN, listo para su uso.

-	LISTADO DE ACCESORIOS	10 m
ITEM	DESCRIPCIÓN	Unid
NA N	Instrumento Generador "Mi3295 S". Dim. 57x27x28cm (LxPxA) ; Peso: 33Kg.	1
	Bolso de transporte Grande. Dim. 65x40x25cm (LxPxA)	1
	Estacas de corriente (90cm) y de potencial (60cm)	2x2
	Masas de Acero de 25 kg. (Opcional).	2
	Placas de Acero de 200cm2 y 0,5kg. (Opcional).	2
	Instrumento Medidor "Mi3295 M". Peso: 1,1 kg c/pilas.	1
T	Cargador del Mi3295M (Para pilas Recargables). L=1,5m.	1
	Cable de comunicación, Mi3295M a PC. L=0,90m.	1
0	Cable de poder para "Mi3295 S". L=0,60m.	1
A	Cable RS232 / ps2 (sincronización medidor/estación). L=1,90m.	1
	Cable de prueba doble macho/hembra. L=2,80m.	1
	Carrete cable de prueba rojo macho/hembra. L=50m.	1
	Cable de Prueba verde macho/hembra + pinza. L=9,70m.	1



Peso total 106,1 kg aprox.

• Bulto 1: Estacas 6,10 kg.

• Bulto 2: Masas 26 kg c/u. x2 uni.

• Bulto 3: Bolso 15kg.

• Bulto 4: Estación 33kg.

Cable de prueba negro macho/hembra. L=3,80m	1
Cable de prueba rojo macho/hembra + pinza. L=0,90m	1
Cable de prueba negro macho/hembra. L=1,40m.	1
Pinza cocodrilo C/hembra banana. Apert.= 25mm	2
"Prensa G" c/conector hembra banana. Apert.= 29mm	1
Carrete cable de prueba c/conector amarrillo + pinza. L=50m	1
Carrete cable de prueba c/conector amarrillo + pinza. L=10m	1
Bolso de transporte azul. Dim. 32x25x18cm (LxPxA)	2
	Cable de prueba rojo macho/hembra + pinza. L=0,90m Cable de prueba negro macho/hembra. L=1,40m. Pinza cocodrilo C/hembra banana. Apert.= 25mm "Prensa G" c/conector hembra banana. Apert.= 29mm Carrete cable de prueba c/conector amarrillo + pinza. L=50m Carrete cable de prueba c/conector amarrillo + pinza. L=10m

