

## MP-123...

Manta aislante de polivinilo reforzado.

### Utilización:

- Los cobertores aislantes tipo manta son utilizados para proteger al trabajador mediante el aislamiento de piezas conductoras desnudas o insuficientemente aisladas.
- Modelo individual.
- IEC 61112 – clase 0.



### Características:

- Tensión máxima de utilización: 1 000 V AC - 1 500 V DC.
- Categoría A: resistencia al ácido.
- Categoría C: resistencia a bajas temperaturas (-40°C).
- Categoría H: resistencia al aceite.
- Material PVC reforzado con fibras.
- Temperatura de utilización: -40°C et +55°C.
- Equipada con bandas de velcro para fijación.



Referencia	Dimensiones		Voltaje		Cosquillas (mm)	Peso (kg)
	Longitud (mm)	Anchura (mm)	Tensión de funcionamiento AC	Tensión de funcionamiento DC		
MP-123	660	360	1 000 V	1 500 V	0,5	0,16
MP-123/1	900	500	1 000 V	1 500 V	0,5	0,27
MP-123/2	1 200	800	1 000 V	1 500 V	0,5	0,57