

MP-... 4_100

Alfombra aislante - clase 4, 1 x 5 m.

Utilización:

- Alfombra aislante para trabajos con o sin tensión.
- Recubrimiento del suelo para la protección de los trabajadores en entornos eléctricos.
- Protege al operario del potencial de «tierra».

Características:

- Alfombra aislante en conformidad con la norma IEC 61111 : 2009 y propiedades específicas de la categoría «C» (Capacidad plegable en temperaturas extremas de -40°C).
- Conforme RoHS2 y REACH (libre de SEP/SVHC).
- Material: elastómero sin halógenos.
- Control unitario de producción.
- Código de barras (Datamatrix) de marcado para acceso directo a la guía de usuario y ficha técnica.
- Temperatura de almacenamiento: +10°C a +21°C.
- Temperatura de uso: -40°C a +55°C.



| Referencia | Clase | Voltaje | | Dimensiones | | | Peso (kg) |
|-------------|-------|------------------------------|------------------------------|---------------|--------------|-----------------|-----------|
| | | Tensión de funcionamiento AC | Tensión de funcionamiento DC | Longitud (mm) | Anchura (mm) | Cosquillas (mm) | |
| MP-100/05-5 | 4 | 36 000 V | 54 000 V | 5 000 | 1 000 | 5 | 44,5 |