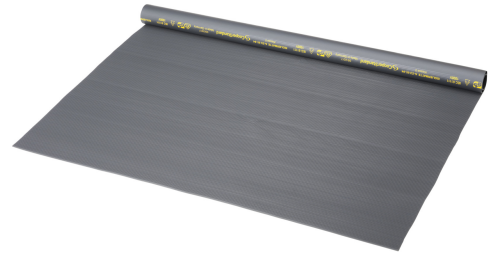


1.000 V ISOLIER-STANDMATTE, L X B X H, 10 M X 1 M X 3 MM

Artikelnummer: 140225

Isolier-Standmatte; Schutzmatte für elektrische Schalträume, gegen Witterung, Ozon, Licht, Säure, Öl und Brand beständig (UL 94 V-0). Die Standmatte mit 3 mm Stärke hat eine Spannungsfestigkeit der Prüfspannungsklasse 0 (1.000 V), aus grauem Polymer, erhabene Grobstoff-Laufläche (geriffelt) für erhöhte Trittsicherheit, Temperaturbeständigkeit von -30 °C bis +70 °C. Nach IEC 61112 geprüft; 1.000 V; LxBxH: 10 mx1 mx3 mm.



Länge (mm)	1000 mm
Breite (mm)	240 mm
Höhe (mm)	240 mm
Gewicht (kg)	35 kg

Merkmal	Wert
Länge	10000 mm
Mit Anti-Rutsch-Beschichtung	Ja
Farbe	grau
Breite	1000 mm
Stärke	4 mm
Für Nennspannung bis	1000 V
Transparent	Nein
Auf Rolle	Ja
Ausführung als Wanne	Nein
Für Durchschlagfestigkeit bis	1 kV

GTIN: 4021103402252

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de