



Datenblatt

Isolierstandmatte, 1kV, 1000V, Mit Anti-Rutsch-Beschichtung, 1000x1000mm

Isolierstandmatte - Eltropla EIM 1

Artikelnummer: 2711147

EAN Code: 4003899915499

Artikelklasse: Isolierstandmatte

Marke: Eltropla

UVP: 209,01 € pro Stk



Für Durchschlagfestigkeit bis:	1 kV
Für Nennspannung bis:	1000 V
Auf Rolle:	nein
Mit Anti-Rutsch-Beschichtung:	ja
Länge:	1000 mm
Breite:	1000 mm
Stärke:	3 mm
Shorehärte:	65
Farbe:	grau
Transparent:	nein
Ausführung als Wanne:	nein

Isolierstandmatte für elektrische Schalträume geprüft nach DIN EN 61111, 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 (1000 V), aus grauem Polymer (Härte ca. 65° Shore A), Reißfestigkeit > 10 N/mm, Reißdehnung > 600%, erhabene Grobstoff-Laufläche(geriffelt) für erhöhte Trittsicherheit, Abrieb < 300 mm, Temperaturbeständigkeit von -30 °C bis +70 °C. Zudem ist die Standmatte Nitrosamin- und PAK-frei nach EU 1272/2013. AC 1000V.