

SCHALTMANTEL 7kA

Störlichtbogenschutz - IEC 61482-2

Die Störlichtbogen-Schutzkleidung aus „Proban“ ist einsetzbar bei Arbeiten im Niederspannungsbereich, z.B. an Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen oder vergleichbaren Energieversorgungsanlagen, um den Arbeiter vor den Auswirkungen eines Störlichtbogens zu schützen.

Proban® Soft mit weichem Griff, atmungsaktiv, dauerhaft flammbeständig bei Einhaltung der Waschvorschrift auch nach 50 Wäschen, elektrostatisch ableitfähig, sehr hohe Farbechtheit, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II).



Features

- Vorderteil und Ärmel doppellagig (Klasse 2, 7 kA)
- Stehkragen
- 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf
- 1 Brustinnentasche links
- Vordere Mitte mit Klett
- Vorderteil mit Passenabtrennung

Prüfungen

- EN 61482-1-2 (Schutz gegen Störlichtbogen) Klasse 1 (einlagig), Klasse 2 (zweilagig)
- EN ISO 11612 (Hitzeexponierte Arbeiten)
- EN 1149-3 (Kleidung mit antistatischen Eigenschaften)
- Gemäß dem RWE Eurotest (10kA / 1 sek) geprüft

Größen

Größe	Farbe	Klasse	CIMCO Art.Nr.
52	blau	2	14 1306
54	blau	2	14 1300
56	blau	2	14 1302
58	blau	2	14 1304

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenagener Straße 1 – 5
 D-42855 Remscheid
 Tel. 02191 – 37 18-01
 info@cimco.de | www.cimco.de