

Elektrikerschutzschild Klasse I



Technisches Datenblatt

Artikelnummer: 35850000



Beschreibung	<ul style="list-style-type: none">• Schutzscheibe aus glasklarem Polycarbonat, 460 x 200 x 1,5 mm mit Helmhalterung zur Befestigung an Schutzhelmen, insbesondere Elektrikerhelm, für den Schutz gegen Störlichtbögen (Klasse 1)• Schutzscheibe und Helmhalterung sind vollständig aus Kunststoff gefertigt
Einsatzbereiche	<ul style="list-style-type: none">• bei jeglichen Arbeiten mit Starkstrom bis 1.000 V
EG Baumusterbescheinigung	<ul style="list-style-type: none">• 1065-PZA-03, 10874-PZA-05
Prüfgrundlagen	<ul style="list-style-type: none">• EN 166, EN 170, GS-ET-29
Technische Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Schutzscheibe aus Polycarbonat• die Schutzscheibe ist 1,5 mm dick und mittels einer Kunststoffschraubbefestigung stufenlos verstellbar• guter Abschluss zwischen Schutzscheibe und Helmschirm durch breite Überdeckung der gebördelten Schutzscheibe• Befestigung der Halterung am Helm durch einen breiten, verstellbaren Gummizug
Komplettgewicht	<ul style="list-style-type: none">• 250 g
Verwendete Materialien	<ul style="list-style-type: none">• Schutzscheibe: Polycarbonat Lexan SL 2030V 1,5 mm• U-Profil: Polycarbonat Lexan SL 2030V 2 mm• Gummizug: Gummistreifen, Qualität Para grau ca. 40° Shore 16 mm breit• Befestigungsteile: Polypropylen PP GV 20
Markierungen	<ul style="list-style-type: none">•  1000 V / EN 166 / 2-1,2 UHL 1 B 8 CE

Abbildung zeigt ein Montagebeispiel des Elektrikerschutzschildes

Für Fragen zu unseren Schutzhelmen und Zubehörartikeln rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns:

VOSS-HELME GmbH & Co. KG, Kokenhorststraße 24, 30938 Burgwedel/Germany

Tel.: +49 (0)5139 – 95 95 30 Fax: +49 (0)5139 – 95 95 39 Email: info@VOSS-HELME.de Sicherheit durch

Qualität 