

Spannungsprüfer für Hochwasser MultiSafe DSP-HW 2

Beschreibung des Produkts:

Das robuste und mit IP 65 wasserdichte Design zeichnen den Spannungswarner aus.

Der DSP-HW 2 darf nur nach erfolgter Produktschulung verwendet werden. Auch durch elektrotechnische Laien.

MultiSafe DSP-HW 2 Spannungswarner für überflutete Kellerräume und Wartungsschächte

mit 30 m-Leitung und Klemme auf Trommel

mit Handgriff mit Kugelelektrode zum Antasten und zum Eintauchen ins Wasser
Nennspannungsbereich:

12 – 1000 V AC / 12 – 1500 V DC

integrierter Eigentest

enthaltetes Zubehör:

Schraubzwinge HW-SZ zur Erdung an Masten

Erdungsspieß HW-SPI400 400 mm

Kunstledertasche DSP-HW 2-BAG

Normkonform:

erfüllt die Anforderungen der Berufsgenossenschaft GS-ET 43 "Spannungswarner Wasser"

erfüllt die Anforderungen der Unfallverhütungsvorschrift DGUV 49

erfüllt die Anforderungen der Unfallverhütungsvorschrift Feuerwehren GUV-V C53

CE-Konform: Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU | EMV-Richtlinie

2014/30/EU | ROHS-Richtlinie 2011/65/EU | WEEE-Richtlinie 2012/19/EU

Stoßspannungsfestigkeit nach EN/IEC 60071

Spannungsgrenzen AC 25 V / DC 40 V nach GS-ET 43 "Spannungswarner Wasser"

Anwendungsbereich:

optimiert für den Einsatz in überfluteten Elektroanlagen und überfluteten Wartungsschächten

vor Verwendung Produktschulung erforderlich (auch von elektrotechnischen Laien einsetzbar)

einfache und schnelle Handhabung

vielseitig einsetzbar durch Prüfung mit oder ohne Handgriff und Sensorkugel
Spannungsprüfer:

eindeutige LED-Anzeige für gefährliche Spannung rot / grün

Warnung und Anzeige der Spannung AC 25 V – 1000 V / DC 40 V – 1500 V
spannungsfest – CAT IV 600 V / CAT III 1000 V

beleuchtete Anzeige

Eigentest:

integrierter Eigentest zur Überprüfung der Anzeige, Batterie, Anschlussleitung und Erdung

RDY zur Anzeige der Einsatzbereitschaft

stetige Eigenüberwachung

weitere Funktionen:

stabiles Gehäuse mit schlagfester Anzeigebeschichtung

30 m lange Erdungsleitung um jeden Einsatzort zu erreichen

Isolierungsfehler Erkennung durch zweifarbiges Leitungsisolierung

IP 65 – wasserdichte Anzeige



Artikel-Nr	Gewicht (kg)	Masse (mm)	Ihr Preis
04.21013	3,2	180 × 240 × 360	970.00

Beschreibung des Produkts:

Der Spannungsprüfer für Hochwasser MultiSafe DSP-HW 2 in elegantem Schwarz ist ein unverzichtbares Werkzeug für sichere Elektroinstallationen in Hochwassergebieten. Mit präziser Messung und benutzerfreundlichem Design bietet er zuverlässigen Schutz und Sicherheit bei der Überprüfung elektrischer Anlagen unter schwierigen Bedingungen. Ideal für Fachleute und Heimwerker.