

VF6 EX
Wechselspannungsdetektor für Gefahrenbereiche


- -zertifiziert für Gefahrenbereiche
- Kontaktloser Wechselspannungs-Detektor
- Spannungsbereich 12 V bis 1000 V
- Optische, akustische und Vibrationswarnung bei Niedrig- und Mittelspannungen
- Anschraubbare Batterieabdeckung
- Integrierte hellweiße LED-Taschenlampe
- CAT IV 1000V

BESCHREIBUNG		TECHNISCHE DATEN	
<p>Der Spannungsdetektor Megger VF6 EX prüft auf vorhandene Wechselspannung, die durch eine helle rote LED in der weißen Nylonspitze, einen akustischen Signalgeber und einen Vibrationsalarm angezeigt wird.</p> <p>Der Detektor hat sowohl Niederspannungs- (12 bis 1000 V) als auch Mittelspannungsbereiche (100 bis 1000 V).</p> <p>Der VF6 EX bietet außerdem eine hellweiße LED-Taschenlampe, ein Vorteil beim Einsatz bei schlechtem Licht.</p>		Erfassungsspannungsbereich	12 V AC bis 1000 V AC, 100 V bis 1000 V AC
		Frequenzbereich	50/60 Hz
		Batterien	2 x AAA/LR03 1,5 V Batterien
		Umgebungsbetriebstemperatur	0 °C bis 50 °C -10 °C bis 60 °C
		Lagertemperatur	-10 °C bis 60 °C
		Luftfeuchtigkeit	Max. 80 %
		Höhe	2000 Meter
		Verschmutzungsgrad	2
		Sicherheitskonformität	CAT IV 1000 V
		Autom. Ausschalten	5 Minuten
		Schutzart	IP67
		Entspricht der Zertifikatnummer	II 2 G Ex ib op is IIB T4 Gb Presafe 17 ATEX 9668X
BESTELLINFORMATIONEN			
Artikel (Anzahl)		Bestellcode	
VF6 EX Box mit 12 Stück		1013-097	
(Nur als Packung mit 12 Stück erhältlich, nicht als einzelne Artikel)			

Mitgeliefertes Zubehör		
Batterien 2 x AAA		