



- H35 ist für den einfachen Funktionstest von Überspannungsableiter auf der Basis von Trennfunkkenstrecken

Produktbeschreibung:

Der Ableitertester H35 eignet sich für die schnelle Funktionsüberprüfung von Blitz- und Überspannung ableitende Baugruppen wie z.B. Leutron PowerPro's und IsoPro's sowie Leutron Trennfunkkenstrecken wie die TSF-, TA- und TC-Typen, und Gasentladungsableiter (GDT).

Technische Daten:

Typ	Artikel Nr.:	
H35	870 010	Mobiles Funktionstest für Blitz- und Überspannungsschutzgeräte auf Ableiterbasis

Typ:	H35	
Messbereich	[V]	40 – 1000
Prüfstrom	[mA]	typ. 0,1
Auflösung	[V]	1
Spannungsanstieg	[V/ms]	20
Batterie	9V IEC 22 (Blockbatterie)	
Externs Netzteil	8 – 11VDC / 300mA	
typ. Stromverbrauch in Wartestellung	[mA]	0.2
typ. Stromverbrauch während der Messung	[mA]	35
Betriebstemperaturbereich	[°C]	-20 ... +80
Abmessungen (L x B x H) / Gewicht	[mm] / [g]	180 x 90 x 30 / ca. 400
Gehäusematerial		

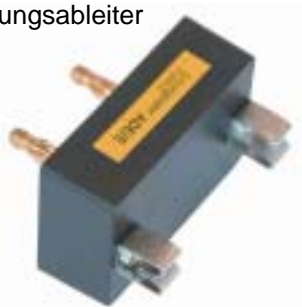
Zubehör:

Typ:	Abmaße L x B x H	Gewicht	Art-Nr.:
Bereitschaftstasche (s.u.)	300 x 100 x 110	ca. 350g	870 040
Prüfkabelset	-	-	870 050
Steckernetzgerät	80 x 80 x 60	250g	870 080
Kalibrierung	-	-	870 030
Prüfadapter ADE/FGH (s.u.)	45 x 30 x 50	ca. 50g	870 060
Prüfadapter ADE/E (s.u.)	45 x 30 x 50	ca. 50g	870 070

Bereitschaftstasche:
Für den mobilen Einsatz.



Prüfadapter ADE/E :
Für Gasentladungsableiter
Bauform E



Prüfadapter ADE/FGH:
Für 2-polige
Gasentladungsableiter
8x8mm, 8x6mm, 8x20mm

