

Elektronischer Spannungsprüfer

nach DIN VDE 0682 Teil 411 / IEC 61243-1



5-15 kV Nennspannungsbereich – Typ **CC-575- 5/15B**
10-20 kV Nennspannungsbereich – Typ **CC-575- 10/20B**
10-30 kV Nennspannungsbereich – Typ **CC-575- 10/30B**

Technische Angaben:

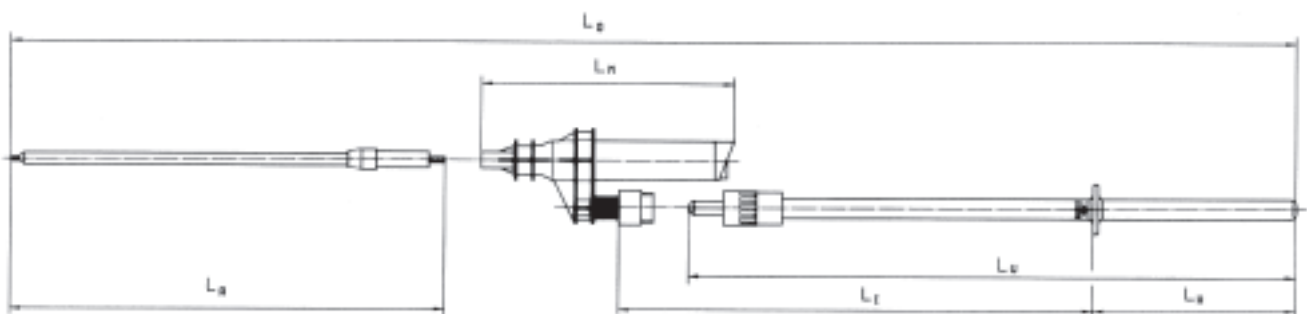
Kategorie:	S mit Kontaktelektroden-Verlängerung
Nennfrequenz:	50 Hz
Anzeige:	Optisch und akustisch mit eingebauter Eigenprüfvorrichtung
Anzeigeart:	Gruppe III Spannung vorhanden – akustisch und optisch (rot blinkend) Betriebsbereit – optisch (grünes Dauerlicht)
Bauform:	Außenraum, zur Verwendung unter trockenen und nassen Bedingungen
Bauart:	Anzeigegerät, Kontaktelektrodenverlängerung und Isolierstange abschraubbar
Klimaklasse:	N für Temperaturen -25°C bis +55°C



ELSIC

Bestell-Nr.	Typ	U _{Nenn} [kV]	Artikel	Gewicht
1046	CC-575- 5/15 B	5-15	Elektronischer Spannungsprüfer nach DIN VDE 0682 Teil 411	1,70 kg
1047	CC-575-10/20B	10-20		1,70 kg
1048	CC-575-10/30B	10-30		1,80 kg
1070		10	Aufsatzteil mit Spitze für Kompakt-Anlagen, Typ Mipak, Typ Isopont	0,15 kg
1071		10	Aufsatzteil mit Tulpenkontakt für Kompakt-Anlagen, Typ Magnefix	0,10 kg
1072		10-30	Aufsatzteil mit Gabelkontakt zum einfacheren Anlegen an Freileitungen	0,02 kg
Bestell-Nr.	Typ	Maße	Artikel	Gewicht
1031	CM-100	1000 mm	Verlängerungsstange zur Erzielung größerer Reichweiten, zum Aufsetzen auf Handhabe, passend für alle aufgeführten Spannungsprüfer	0,64 kg
1032	CM-200	2000 mm		1,22 kg
1033	CM-300	3000 mm		1,80 kg
1036	CMT-85	ausziehbar 850 mm – 1310 mm	Teleskopische Verlängerungsstange zur Erzielung größerer Reichweiten, zum Aufsetzen auf Hand- habe, passend für alle aufgeführten Spannungsprüfer	0,85 kg
1081	CI-06		Wandhalterung zweiteilig aus elastischem Kunststoff, für alle aufgeführten Spannungsprüfer	0,10 kg
3080	CI-10		Wandhalterung zweiteilig aus elastischem Kunststoff, für alle aufgeführten Verlängerungsstangen	0,15 kg
1062	K-98	L x B x H 980 mm x 250 mm x 125 mm	Koffer zur Aufnahme von Spannungsprüfer, Best.-Nr. 1046 oder 1047, in zweiteiliger Anordnung mit Unterbringungs- möglichkeit für eine Verlängerung, Best.-Nr. 1036, oder Spannungsprüfer, Best.Nr. 1048, in dreiteiliger Anordnung	4,50 kg
1067	F-125	L x B 1240 mm x 220 mm	Futteral aus Kunststoffgewebe mit Tragegurt zur Aufnahme des Spannungsprüfers, Best.-Nr. 1046, 1047 oder 1048	0,35 kg

HAUPTABMESSUNGEN:



Best.-Nr.	Typ	Nennspannung [kV]	L ₀	L _H	L _I	L _A	L _M	L _U
1046	CC-575- 5/15B	5-15	1485	200	525	650	400	740
1047	CC-575-10/20B	10-20	1485	200	525	650	400	740
1048	CC-575-10/30B	10-30	1645	200	525	810	400	740

ELSIK

Elektrische Sicherheitsausrüstungen
und Betriebsmittel GmbH
41189 Mönchengladbach · Trompeter-
allee 210–222 · Telefon 0 21 66/9 56-6
Telefax 0 21 66/9 56-752