

# Spannungsprüfer KP-Test 5HL, 110 - 220 kV

Der kapazitive Spannungsprüfer **KP-Test 5HL** wird an Hochspannungsfreileitungen eingesetzt.

- Spannungsbereich: **110 - 220 kV**
- Nennfrequenz: **50 Hz**
- Gebaut und typgeprüft nach **IEC 61243-1**

## Technische Beschreibung:

- Doppelte Signalgebung
- Integriertes Akustiksignal
- Extrem starke Leuchtdioden
- Maximale Störfeldsicherheit
- Selbsttest beim Einschalten
- Bei Niederschlag verwendbar



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>930 200 002 00078</b>
<b>Nennspannung</b>	$U_n$ (kV)	110 - 220
<b>Nennfrequenz</b>	$f_N$ (Hz)	50
<b>Durchmesser Hakenelektrode</b>	d (mm)	70
<b>geeigneter Koffer</b>		K2
<b>Spannungsart</b>		AC
<b>Anwendungsbereich</b>		Freileitung
<b>Bauart</b>		getrennt
<b>Sprache der Beschilderung</b>		de
<b>Bauform</b>		Außenraum
<b>Klimaklasse</b>		W, N
<b>Kontaktelektrode</b>		Haken
<b>Spannungsversorgung</b>		2 x Lithiumbatterien
<b>Typ</b>		KP-Test 5HL
<b>Typgeprüft nach Norm</b>		IEC 61243-1