

Spannungsprüfer KP-Test 5R+ 25 kV für Oberleitungen, zweiteilig

Der kapazitive Spannungsprüfer **KP-Test 5R+ 25 kV 50 Hz** ist an Oberleitungen der Bahn einsetzbar. Er zeigt beim Kontaktieren des Leiters das Vorhandensein der Betriebsspannung an.

Technische Beschreibung:

- Starke Leuchtdioden für zweifelsfreie Wahrnehmung
- Extra starkes, integriertes Akustiksignal
- Umfangreicher Selbsttest beim Einschalten
- Kontaktelektrode in Hakenausführung mit Kontaktstift zur optimalen Kontaktierung der Oberleitung
- Für einphasige Netze
- Neues, einfaches und intuitiv bedienbares Stecksystem mit großem blauem, einfach zu bedienendem Druckknopf
- Durchgängige Farbgebung der GFK Rohre in gelb



Der **KP-Test 5R+ 25 kV 50 Hz** ist bauartgleich zur Ausführung 930 310 002.

Ausführungen in anderen Sprachen oder mit anderem Signalmodus sind auf Anfrage erhältlich.

Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	930 300 002 00002	
Nennspannung	U_n (kV)	25
Nennfrequenz	f_N (Hz)	50
geeignete Tasche		B3
Tasche inklusive		ja
Spannungsart		AC
Anwendungsbereich		Oberleitung
Sprache der Beschilderung		de
Typ		KP-Test 5R+

Abmessungen

Gesamtlänge	L_G (mm)	4795
Transportlänge	L_T (mm)	2440
Durchmesser des Isolierteils	d (mm)	33