



PFISTERER

COMPONENTS

KP-TEST 5

Avanceret sikkerhed og komfort.

THE POWER CONNECTION

CABLE SYSTEMS | COMPONENTS | OVERHEAD LINES | RAILWAY CATENARY SYSTEMS



En generation der sætter nye standarder.

Spændingstesterne i serien "KP-Test 5" står internationalt for den højeste kvalitet og sikkerhed. For PFISTERER står brugeren og hans personlige sikkerhed i fokus, når der skal kontrolleres for spænding i området mellem 1 og 420 kV. Dette er en af PFISTERERS overordnede mål på området for sikkerhedsteknik.

Den nyeste generation – KP-Test 5 – byder på en række mærkbare, synlige og hørlige forbedringer:

- Integreret akustisk signal til pålidelig spændingskontrol.
- Ekstremt kraftige lysdioder i en optimal placering – til mere sikkerhed.
- Pålidelig selvtest, når spændingstesteren tændes. Selvtesten kontrollerer endog kontaktelektrodens forlængelse.
- Smart modulsystem, der fx indeholder meget lette og korte spændingstestere.
- En og samme tester til både indendørs og udendørs brug.
- Optimeret betjeningskomfort – et blødt tryk med fingeren og KP-Test 5 er aktiv.
- Konstrueret iht. IEC 61243 – 1:2003.





Universaltesteren.

Ved snævre pladsforhold eller under åben himmel, i solskin eller regn, i sne eller frost – med KP-Test 5 får du altid et pålideligt svar. KP-Test 5's overfladekonstruktion gør den lige anvendelig indendørs som udendørs.



Bestillingsinformationer

Nr.	Mærkespænding U_N	A_f /mm	L_f /mm	L_H /mm	L_O /mm
930 100 003	3 kV	220	520	135	887
930 100 005	5 kV	220	520	135	887
930 100 010	10 kV	220	520	135	887
930 110 005	5 – 6 kV	393	520	135	1060
930 110 010	10 – 12 kV	393	520	135	1060
930 110 013	13 kV	393	520	135	1060
930 110 020	20 kV	393	520	135	1060
930 120 003	3 – 10 kV	603	520	135	1270
930 120 005	5 – 10 kV	603	520	135	1270
930 120 010	10 – 20 kV	603	520	135	1270
930 140 010	10 – 30 kV	910	520	288	1730
930 140 020	20 – 36 kV	910	520	288	1730

Nr.	Mærkespænding U_N	L_f /mm	L_O /mm	max. Transportlængde
930 250 001 0010	60 kV / 50 Hz	830	1873	1485
930 250 001 0103	30 – 60 kV / 50 Hz	830	1873	1485
930 250 001 0104	110 kV / 16,7 og 50 Hz	1802	3700	1855
930 250 001 0096	50 – 110 kV / 50 Hz	1802	3700	1855
930 250 001 0105	60 – 110 kV / 50 Hz	1447	3345	1500
930 250 001 0106	110 kV / 50 Hz	1802	3700	1855
930 250 001 0107	110 – 220 kV / 50 Hz	2520	4418	2050
930 250 001 0099	110 kV / 16,7 Hz og 220 kV / 50 Hz	4177	6075	3130
930 250 001 0100	132 kV / 16,7 og 50 Hz	1802	3700	1855
930 250 001 0101	220 – 380 kV / 50 Hz	3850	5748	2050
930 250 001 0102	220 – 420 kV / 50 Hz	3850	5748	2050
930 250 001 0090	400 kV / 50 Hz	3850	5748	2050



I sluttgang Vi tager forbehold for trykfej/ændringer i de tekniske specifikationer

Tilbehør

Nr.	Beskrivelse	A_f /mm	max. Transportlængde L_f /mm	Antal af isoleringsstænger
364 887 002	Opbevaringstaske	393	–	–
364 887 003	Opbevaringstaske	910	–	–
364 857 001	Opbevaringstaske	–	1500	1
364 858 002	Opbevaringstaske	–	1300	2
364 859 001	Opbevaringstaske	–	1900	2
364 859 002	Opbevaringstaske	–	2100	3
364 859 003	Opbevaringstaske	–	1600	2
900 073 006	Opbevaringskuffert	393	–	–
900 073 005	Opbevaringskuffert	603	–	–

WEXOE

Lejrvej 31 • 3500 Værløse
T: 4546 5800 • wexoe.dk