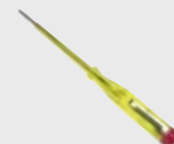


Polsøgere

Beskrivelse	Otra-nummer	EAN-nummer
C.K Polsøger 250V, 4952	56 97 495 201	5013969970654
Polhit Polsøger POLHIT	98 98 334 455	5703383000012
Polsøger POLHIT 2	98 98 334 468	5703383000029
Polsøger POLHIT AC	98 98 334 497	5703383000050



Måleinstrumenter Elmanet

Beskrivelse	Otra-nummer	EAN-nummer
Elma 106 Voltstick berøringfri pølsøger til vekselspænding Opfylder IEC 1010-1 kat III 1000V godkendt.	63 98 401 852	7392016012027
Elma MT 702 Magnetfeltstester	63 98 401 810	7392016012096
Elma 1000 Spændingstester Instrumentet har tydelig lysdiodeindikering af spænding samt automatisk polaritetsindikering. Opfylder IEC 1010-1 Kat III 400V	63 98 204 169	5703317639974
Elma 2000 Spændingstester 6 funktioner: spændingstest, pølsøger, fasefølge-/drejefelttest, gennemgangstest, funktionskontrol af HPFI. Indbygget lygte. Opfylder IEC 1010-1 Kat IV 1000V, dobbeltisoleret, IP65	63 98 167 044	5706445140046
Elma 5000 Kabel og sikringssøger Består af 2 dele: en sender og en modtager. Senderen sættes i en stikkontakt med spænding og signalet følges tilbage imod strømforsyningen med modtageren. Opfylder IEC 1010-1 Kat III 300V	63 98 204 596	5706445140022
Elma Kyoritsu 6050 Digital HFI/HPFI tester Tester om fejlstrømsafbryderen udkobler ved den rigtige fejlstrøm, om relæet er for følsomt, og om relæet er hurtigt nok ved visning af reaktionstiden i millisekunder og har rampefunktion for visning af udkoblingsstrøm. Loopmeterfunktionen gør det muligt at måle sløjfeimpedansen og hermed fastlægge kortslutningsniveauet med direkte aflæsning på displayet. Instrumentet indikerer med lysdioder korrekt tilslutning. Kyoritsu 6050 har indbygget hukommelse til 300 komplette målinger og med windowssoftwaren (tilbehør) er det meget nemt at udfærdige en testrapport til SKS-systemet. Opfylder IEC 1010-1 KAT III 300V og leveres komplet inkl. prøveledninger og betjeningsvejledning.	63 98 720 737	5706445250349



Måleinstrumenter (forts.)

Elmanet



Beskrivelse	Otra-nummer	EAN-nummer
<p>Elma Megger isolationstester K3131 Valgfri prøvespænding 250, 500, 1000V. Låsbar testknap. Belyst spejlskala. Advarer mod fre mmedspænding. Indbygget oh mmeter. Beskyttet med indbygget sikring. Leveres komplet i kabinet incl. taske, prøveledninger, dansk betjeningsvejledning, certifikat og batterier. Opfylder IEC 1010-1 kat III 600V</p>	63 98 720 083	5021036100101
<p>Elma K3132 Isolationstester Valgfri prøvespænding 250, 500, 1000V. Låsbar testknap. Spejlskala. Indbygget oh mmeter for måling på udligningsforbindelser. Indbygget voltmeter 0-600V. Leveres komplet incl. batterier, prøveledninger og betjeningsvejledning. Opfylder IEC 1010-1 kat. III. IP54.</p>	63 98 720 135	5706445250066
<p>Elma 805 Digitalmultimeter Et godt robust multimeter med automatisk områdevalg, relativ måling samt både 30 ms maxhold og datahold. Måler spænding, strøm, frekvens, modstand, kapacitet, dioder og gennemgang. Leveres komplet incl. dansk betjeningsvejledning, batteri, testledninger og robust gu mmibeskyttelseskappe. Opfylder IEC 1010-1 kat III 600V</p>	63 98 910 741	5706445410101
<p>Elma 807 sand RMS digitalmultimeter med temperaturmåling Multimeter til måling af alle typer signaler. Instrumentet har automatisk områdevalg, relativ måling, belyst display, 30 ms maxhold og datahold. Måler Sand RMS spænding, strøm, frekvens, modstand, kapacitet, temperatur, dioder og gennemgang. Leveres komplet incl. dansk betjeningsvejledning, batteri, testledninger og robust gu mmibeskyttelseskappe. Opfylder IEC 1010-1 kat III 600V</p>	63 98 910 767	5706445410118
<p>Elma 811 kategori IV 600V multimeter Et kategori IV multimeter, som på grund af den meget store sikkerhed er velegnet til måling i hele installationen. Instrumentet måler spænding, strøm, frekvens, modstand, kapacitet, dioder og gennemgang. Elma 811 har en række ekstra funktioner bl.a. datahold, auto-sluk, automatisk/manuelt områdevalg og RS 232 port for PC-kommunikation (bestilles separat) Instrumentet er UL listet og opfylder IEC 1010-1 KAT IV 600V og KAT III 1000V. Instrumentet er forsynet med højeffektive sikringer med kontrolfunktion og leveres komplet inkl. dansk betjeningsvejledning, batteri, testledninger og robust gummibeskyttelseskappe.</p>	63 98 910 880	5706445410163
<p>Elma KEW Mate 2000 Multimeter med åben strømtang for måling af AC/DC. Instrumentet har stort letlæseligt display med analog bargraph og måler spænding, strøm, modstand, gennemgang og frekvens. Forsynet med automatisk områdevalg, datahold samt autoslukfunktion. Leveres komplet med fastmonterede prøveledninger, strømtang, gu mmikappe, batterier og dansk betjeningsvejledning. Opfylder IEC 1010-1 Kat III 300V</p>	63 98 720 520	5706445250134

Måleinstrumenter (forts.)

Elmanet

Beskrivelse	Otra-nummer	EAN-nummer
<p>Elma Kyoritsu 2031 mini tangamperemeter Måler AC strøm 0-20-200A. Kan på grund af størrelsen anvendes næsten alle steder. Instrumentet er forsynet med datahold. Leveres komplet i taske incl. batterier og betjeningsvejledning. Opfylder IEC 1010-1 Kat III 300V</p>	63 98 720 164	5703317519986
<p>Elma 3036 tangamperemeter Elma 3036 er et nyt lille og handy tangamperemeter for måling af strøm, spænding, frekvens, kapacitet, modstand og gennemgang. Opfylder IEC 1010-1 kat III 300V og leveres komplet inkl. taske, prøveledninger, batteri og dansk betjeningsvejledning.</p>	63 98 910 424	5706445410125
<p>Elma Kyoritsu 2432 mini tangamperemeter Måler mindre AC strømme og har bl.a. et 4mA område med opløsning i én microampere. Måleområde: 0-4m-40m-100A. Leveres komplet i taske incl. batterier og betjeningsvejledning. Opfylder IEC 1010-1 Kat III 300V</p>	63 98 720 119	5706445250141
<p>Elma Kyoritsu tangamperemeter Kyoritsu 2300R er verdens første sand RMS AC/DC tangamperemeter med åben tang. Instrumentet kan på grund af sine utroligt smalle kæber bruges overalt, selv i gruppetavler hvor lederne sidder meget tæt. Kyoritsu 2300R måler sand RMS AC/DC strømme op til 100 A og er forsynet med datahold, autosluk, automatisk nuljustering samt berøringsfri spændingsindikering. Spændingsindikeringen giver et akustisk signal, når tangen nærmer sig et signal, hvor spændingen overstiger ca. 80V. Opfylder IEC 1010-1 KAT III 300V og leveres komplet i taske inkl. batterier og betjeningsvejledning.</p>	63 98 720 601	5706445250332
<p>Elma Kyoritsu 2033 mini tangamperemeter AC/DC Instrumentet er forsynet med nuljusteringsfunktion og datahold. Leveres komplet i taske incl. batterier og betjeningsvejledning. Opfylder IEC 1010-1 kat III 300V.</p>	63 98 720 180	5706445250035
<p>Elma 3055 Digitalt AC/DC tangamperemeter Sand RMS Måler AC og DC strøm op til 1000A, AC/DC spænding, frekvens, kapacitet, modstand, dioder og gennemgang. Elma 3055 er forsynet med stort display med bargraf, datahold, min/max-hold, AC peakhold, automatisk/manuelt områdevalg samt relativfunktion/automatisk nuljustering. Leveres komplet i taske incl. prøveledninger, batteri og betjeningsvejledning. Opfylder IEC 1010-1 kat III 1000V.</p>	63 98 204 635	5706445140022



Måleinstrumenter (forts.)

Elmanet



Beskrivelse	Otra-nummer	EAN-nummer
<p>Elma Eurotest multiinstallationstester</p> <p>Elma Eurotest Q Eurotest'en er det perfekte instrument til test og dokumentation af installationer iht. Stærkstrømsbekendtgørelsen kap. 61 & SKS. Instrumentet har en praktisk nakkerem, så begge hænder er fri til betjening. Displayet »taler« dansk og er udstyret med online hjælpe-menu, der overflødiggør betjeningsvejledningen, samt mulighed for at oprette egne navne i hukommelsen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kortslutningsstrøm/loopimpedans, fase/nul, fase/jord og fase/fase. • Tester alle typer fejlstrømsafbrydere, både type A og AC (med pulserende DC). Smart autotestfunktion. • Lavohm - 200mA test på udligningsforbindelser. • Isolationstester med 50, 100, 250, 500 og 1000V prøvespænding. • 2-polet overgangsmodstand til jord. • Fasefølgeviser. • Lux-måling. • Indbygget hukommelse for 3000 målinger med mulighed for egne navne/numre. • Dansk windowsoftware til hurtig og nem dokumentation med mulighed for at redigere og lave egne kommentarer, samt men overførsel til andre programmer. • PDA-software (bestilles separat). • Dansk hjælpefunktion – utrolig smart funktion, som til enhver tid viser tilslutningsdiagrammer og hermed overflødiggør brug af manual. • Eurotest opfylder IEC 1010-1 KAT III og leveres komplet i taske inkl. prøveledninger og dansk betjeningsvejledning, samt PC-kabel og dansk windowsoftware. 	63 98 915 199	5706445480388
<p>Elma Eurotest PLUS Udover funktionerne i Eurotest Q har Eurotest PLUS følgende funktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strømmåling, almindelig & peak måling (strømtang bestilles separat). • Energimåling, effekt, kWh m.m. (strømtang bestilles separat). • Harmonisk analyse, måler harmonisk forvrængning op til 21. harmoniske. • Kabelsøger (søgeprobe bestilles separat). • Varistortest – tester om transient-beskyttelsen virker ved den påtrykte spændingsgrænse. • Måler alle former for jordmodstand både 2-, 3- og 4-polet. (Jordsæt til 3- og 4-pols måling bestilles separat). 	63 98 915 034	5706445480012
<p>Elma 1335 luxmeter Elma 1335 er et nyt alsidigt luxmeter for korrekt måling ved mange typer lys. Instrumentet har et meget stort måleområde fra 0 til 400.000 lux, som gør det anvendeligt både til nødbelysning og måling uden-dørs i stærkt solskin. Elma 1335 har stort display med bargraph samt peak-, min-, maxhold, relativ måling, nuljustering og datahold funktion. Instrumentet leveres i taske inkl. ekstern sensor.</p>	63 98 204 936	5706445340217

Tilbehør til måleinstrumenter Elmanet

Beskrivelse	Otra-nummer	EAN-nummer
<p>Sikkerhedsprøveledningssæt PVC. 1 rød og 1 sort PVC ledning 1 mm², 100 cm. Forsynet med 4 mm bananstik med beskyttelseskappe og prøvepind. Opfylder IEC 1010-1 kat III 1000V.</p>	63 98 611 215	5703317460066
<p>Prøveledningssæt Silikone 1 rød og 1 sort silikone ledning 0,75 mm², 100 cm. Forsynet med 4 mm bananstik med beskyttelseskappe og prøvepind. Opfylder IEC 1010-1 kat III 1000V.</p>	63 98 611 231	5703317460073
<p>Sikkerhedsprøveledningssæt med indbygget sikring i begge håndtag. 500 mA/1000V/50kA brydeevne. 1 rød og 1 sort ledning 1 mm², 1,2 m længde. Opfylder IEC 1010-1 kat III 1000V.</p>	63 98 615 910	5706445320059
<p>Multimeter måletilbehørssæt Indhold: 2 silikone prøveledninger, 2 krokodillenæb, 2 prøvepinde, 2 fleksible gribeclør og 2 fleksible krokodillenæb.</p>	63 98 611 493	5706445320004



Fluke 1650-serie Multi-installationstestere

Testerne i 1650-serien kontrollerer sikkerheden i elektriske installationer i bolig-, erhvervs- og industribyggeri. De kan garantere, at faste ledningsnet er sikre og korrekt installeret, og at de overholder kravene i Stærkstrømbekendtgørelsen, afsnit 6, kapitel 61. Med letanvendelige kontrolknapper og et stort display med ekseptionel bred betragtningsvinkel er den desuden bekvem og sikker i brug.

Betegnelse	El-nummer	EAN-nummer
Fluke 1653 multi-installationstester	20 98 235 273	95969235273
Fluke 1652 multi-installationstester	20 98 235 242	95969235242
Fluke 1651 multi-installationstester	20 98 235 211	95969235211
<ul style="list-style-type: none"> • Let: Drej blot på drejeomskifteren, tryk på knappen og se resultaterne. • Effektiv: Mål sløjfeimpedans uden at udløse fejlstrømsafbrydere, idet behovet for at omgå dem elimineres. • Robust: Tåler et fald på en meter af hensyn til krævende anvendelse i marken. • Sikker: Med den slanke probe med testknap kan blikket holdes på tavlen under måling på svært tilgængelige steder. • Bekvem: Kompakt og let (mindre end 1,2 kg) til heldagstestning. • Overensstemmende: Overholder alle relevante standarder, herunder EN 61557 og VDE 0413. <p>Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet i overensstemmelse med EN 61010-1, KAT III 500 V</p>		



FLUKE®

Fluke 1520 MegOhmMeter

Fluke 1520 MegOhmMeter er en handy isolationsmodstandstester, som også måler spænding og kontrollerer forbindelserne med sin lav-ohms funktion.



Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
<p>Fluke 1520 MegOhmMeter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stort LCD-display med baggrundsbelysning, med analog søjleviser og digital visning • Tre udgangsspændinger for testning af isolationsmodstand: 250 V, 500 V • Test af isolationsmodstand op til 4000 M ; skifter automatisk til spændingsmåling, når spændingen er større end 30 V AC eller 30 V DC AC/DC spændingsmåling op til 600 V • Lav-ohmsfunktion til testning af forbindelser • Hukommelse med sidst viste udlæsning 4 stk. C-batterier til op til 5,000 tests iht. EN 61557-2 med batteristatusindikator og automatisk afbrydelse • Automatisk afladning af kapacitive spændinger • Robust, stænkæt hus med stødabsorberende hylster <p>Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet iht. IEN 61010-1 KAT III 600 V, og 1520 opfylder kravene i EN 61557.</p>	20 98 091 039	95969091039

FLUKE®

Fluke 43B effektanalysator

Få styr på dine elkvalitetsproblemer.

Fluke 43B Effektanalysator kombinerer de mest anvendelige egenskaber fra en kraftkvalitetanalysator, et skop og et multimeter, i et enkelt let anvendeligt instrument.

Brugerinterfacen kan vælges på engelsk, tysk, fransk, italiensk eller spansk.



Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
<p>Fluke 43B effektanalysator</p> <ul style="list-style-type: none"> • Måler kontinuerligt volt og ampere på en periode-til-periode basis i op til 16 dage • Viser tid og dato for underspændinger og overspændinger med cursorer . • Grafik på displayet viser dig opsætningen til 3-fase effektmålinger En- og trefaset effekt på balancerede belastninger • Watt, effektfaktor, $\cos \varphi$, VA og VAR • Spændings- og strømcurveformer • Spænding, strøm og effektharmoniske • Op til den 51. harmoniske • Total harmonisk forvrængning (THD) • Fasevinkel af individuelle harmoniske <p>Sikkerhedsnormer EN 61010-1 KAT III, 600 V, UL og CSA listet.</p>	20 98 017 545	8712031017545

Fluke 187/189 digitalmultimetre

Multimetre til komplekse industri- og designopgaver. Ekstremt hurtige udlæsninger, udvidede måleområder, den største båndbredde, nøjagtighed og opløsning er grundlag for udførelsen. Funktioner som dobbelt baggrundsbelysning, AC/AC+DC effektivværdi-målinger (sand rms) samt PC-interface gør dem velegnede til de mest krævende applikationer. Foruden dette byder 189 på en udlæsningshukommelse med plads til op til 100 udlæsninger og en enestående selvstændig logningsfunktion til måling af periodiske fejl, som er svære at finde.

Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke 189 sand RMS digitalmultimeter	20 98 089 319	95969089319
Fluke 187 sand RMS digitalmultimeter	20 98 089 302	95969089302
Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet i henhold til EN 61010-1, KAT III 1000 V/KAT IV 600 V, UL, CSA, VDE- og TÜV-listet		



Fluke 80 serie V digitalmultimetre

Ydeevne og nøjagtighed, der giver maksimal produktivitet. Indeholder forbedrede målefunktioner, fejlfindingsfunktioner, opløsning og nøjagtighed til at løse flere problemer på motordrev, i automationsanlæg, inden for effektfordeling og elektromekanisk udstyr. 80-serie V fungerer meget lig den klassiske 80-serie, men med øget styrke inden for problemløsning, sikkerhed, anvendelighed og beskyttelse mod stød. Den nye Fluke 87V har en enestående funktion til nøjagtig måling af spænding og frekvens på motordrev styret af frekvensomformere og andet støjende elektrisk udstyr. Det indbyggede termometer fjerner nødvendigheden af et separat instrument.

Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke 87-5V/E industriellelektriker kombosæt	20 98 248 265	95969248265
Fluke 87-5 sand RMS multimeter	20 98 245 241	95969245241
Fluke 83-5 multimeter	20 98 245 258	95969245258
Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet iht. IEN 61010-1 (2. udgave) KAT III 1000 V og KAT IV 600 V. De kan modstå en impulsspænding på over 8000 volt og reducerer farerne ved overspændinger og transienter.		



FLUKE®

Fluke 170-serie Digitalmultimetre

Sætter den nye standard for industrivedligeholdelse og serviceeftersyn. De tre modeller i 170-serien er standarden for multimeter til generelle formål. De sætter standarden med en kombination af præcision, funktioner, brugervenlighed, sikkerhed og pålidelighed. Alle modeller tilbyder sand RMS vekselspænding og sand RMS, vekselstrøms udlæsninger, 6000-trins opløsning, min/maks-gennemsnitsregistrering såvel som frekvens- og kapacitansområder. På trods af, at den har alle disse og mange andre nyttige funktioner, er 170-serien let at anvende. Det ergonomiske kabinet med indbygget hylster beskytter enhederne i rå og barske miljøer. Ved udskiftning af batterierne er det ikke nødvendigt at åbne kabinettet, idet der er adgang til batterierne gennem et batterilåg, der er let at åbne.



Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke 179 Sand RMS-multimeter	20 98 095 853	95969095853
Fluke 177 Sand RMS-multimeter	20 98 095 884	95969095884
Fluke 175 Sand RMS-multimeter	20 98 095 914	95969095914
Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet til EN61010-1 KAT IV 600 V/KAT III 1000 V. UL, CSA, VDE, TÜV listet.		

FLUKE®

Fluke 110-serie Digitalmultimetre

Kompakte multimeter til generelle formål. Hvis størrelsen er vigtig, er 110-serien klart det bedste valg. Disse små metre indeholder flere funktioner end mange andre multimeter, der er dobbelt så store. Sand RMS AC-målinger, et 6000-trins display og min./maks. gennemsnitsregistrering er standard i alle modeller, og evnen til at måle frekvens og kapacitans gør dem meget stærke. Det kompakte kabinet har et aftageligt beskyttelseshylster og et batterilåg, der gør udskiftning af batterierne let.



Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke 112 Sand RMS multimeter	20 98 095 990	95969095990
Fluke 111 Sand RMS multimeter	20 98 095 754	95969095754
Fluke 110 Sand RMS multimeter	20 98 096 003	95969096003
Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet i henhold til EN61010-1 KAT III 600 V. UL, CSA, VDE og TÜV listet.		

Fluke Industri-kombosæt

Fluke Industri-kombosættet indeholder et udvalg af tilbehør, der erfaringsmæssigt passer godt til industrielle opgaver. Ved at anskaffe sig et industri-kombosæt spares samtidig penge frem for at købe tilbehøret separat.

Betegnelse	El-nummer	EAN-nummer
Fluke Industri-kombosæt Indeholder: Fluke 179 Sand RMS multimeter, TL224 SureGrip™ silicone testledningssæt AC220 SureGrip™ krokodillenæbssæt TP4 Slim Reach-testprobesæt (4 mm) 80BK Integreret D mm temperaturprobe C800 Hård meter- og tilbehørstaske samt en Maglite lommelygte.	20 98 228 640	95969228640



Fluke Elektriker-kombosæt

Fluke Elektriker-kombosættet indeholder et udvalg af tilbehør, der erfaringsmæssigt passer godt til opgaver i elmarkedet. Ved at anskaffe sig et elektriker-kombosæt spares samtidig penge frem for at købe tilbehøret separat.

Betegnelse	El-nummer	EAN-nummer
Fluke Elektriker-kombosæt Indeholder: Fluke 112 Sand RMS multimeter Fluke 322 tangmeter TL76 alt-i-ét testledningssæt C800 Hård meter- og tilbehørstaske samt en 1AC.	20 98 136 853	95969136853



Fluke i200s 200A AC-strømtang

Fluke i200s er en handy, lille 200 A AC-strømtang, der tilsluttes et multimeter via de isolerede bananstik eller et ScopeMeter via den medfølgende banan-til-BNC adapter.

Betegnelse	El-nummer	EAN-nummer
Fluke i200s, 200A AC-strømtang Sikkerhedsnormer EN61010, KAT. III, 600 V.	20 98 063 944	95969063944



FLUKE®

Fluke i410 400A AC/DC strømtang

Fluke i410 er en 400 A AC/DC-strømtang, der tilsluttes et multimeter



Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke i410, 400A AC/DC strømtang	20 98 048 194	95969048194
Sikkerhedsnormer EN61010-1, KAT. III 600V		

FLUKE®

Fluke ScopeMeter® 120-serien

Den kompakte ScopeMeter 120 serie er den robuste løsning til industrielle fejlsøgnings- og installationsanvendelser. Det er et komplet integreret testværktøj med oscilloskop, multimeter og "papirløs" skriver i ét økonomisk overkommeligt og brugervenligt instrument. Find de hurtige svar på problemerne i maskin-, instrumentations-, kontrol- og strømsystemer.



Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke 124 ScopeMeter Fluke 123 ScopeMeter	20 98 234 368 20 98 005 986	95969234368 8712031005986
<ul style="list-style-type: none"> • 2-kanals, 40 MHz eller 20 MHz digitalt oscilloskop • To 5.000-trins digitale Sand RMS multimeter • En 2-kanals TrendPlot™ skriver • Brugervenlig Connect-and-View™-trigger til håndfri betjening • Skærmede testledninger til oscilloskop-, modstands- og gennemgangsmålinger • 10:1 spændingsprobe til højfrekvensmålinger leveres sammen med Fluke 124 • Op til 7 timers drift på batteriet • 600 V KAT III sikkerhedscertificeret • Optisk isoleret RS-232-interface • Robust, kompakt instrumenthus 		
Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet i henhold til EN61010-1 KAT III 600 V. UL, og CSA listet.		

Fluke 330-serie Tangmetre

Fluke 330-serie tangmetre tilbyder alle de funktioner, der er nødvendige for, at de passer til din arbejdsmetode. Den lille størrelse og kæberne passer perfekt i hånden og på steder med begrænset plads. Instrumentets knapper er placeret, så strømmålinger kan udføres med én hånd. Et stort baggrundsbelyst display (på de fleste modeller) er let at se, og en bekvem visning med holdefunktion fastholder målingerne på displayet. Måling af startstrøm i motorer, belysning osv. er let med strømspidsfunktionen (på de fleste modeller).

Betegnelse	El-nummer	EAN-nummer
Fluke 337	20 98 089 296	95969089296
Fluke 336	20 98 089 289	95969089289
Fluke 335	20 98 089 272	95969089272
Fluke 334	20 98 089 258	95969089258
Fluke 333	20 98 089 265	95969089265
Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet i overensstemmelse med EN61010-1, 600 V, KAT III. UL-, CSA- og TÜV-registreret.		



Fluke 321/322 Tangmetre

Store funktioner, lille størrelse.

Fluke 321 og 322 er beregnet til at undersøge tilstedeværelsen af arbejdsstrøm, vekselspænding og gennemgang i kredsløb, omstillere, sikringer og kontakter. De små og robuste tangmetre egner sig ideelt til strømmålinger op til 400 A i trange kabelrum. Model 322 kan også måle jævnspænding og har en højere opløsning for belastninger under 40 A.

Betegnelse	El-nummer	EAN-nummer
Fluke 322	20 98 105 651	95969105651
Fluke 321	20 98 105 644	95969105644
Sikkerhedsnormer Alle indgange er beskyttet i henhold til EN61010-1, 600 V, KAT III. UL-, CSA- og TÜV-registreret.		



FLUKE®

Fluke T5-serie Elektriske testere

Fluke T5 elektrisk tester giver dig mulighed for at checke spænding, gennemgang og strøm med et kompakt værktøj. Med T5 er alt hvad du skal gøre at vælge spænding, modstand eller strøm, hvorefter testeren gør resten. Robuste testledninger opbevares bag på testeren, hvilket gør det nemt at transportere T5 i værktøjstasken. H5 hylstret (option) holder testproberne, og ledningerne klar til brug, og T5 kan sættes i et værktøjsbælte. Med OpenJaw™ strømfunktion kan du checke strøm op til 100 ampere - uden at bryde kredsløbet.



Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke T5-600 Fluke T5-1000	20 98 059 435 20 98 059 473	95969059435 95969059473
<ul style="list-style-type: none"> • Måler automatisk volt AC og volt DC med nøjagtig digital opløsning • Viser modstand til 1000 ohm • Nem og nøjagtig OpenJaw™ strømmåling • Gennemgangsbipper • Kompakt design med nem probeopbevaring • Robust nok til at modstå et fald på 3 meter • Aftagelige Slim-Reach™ probespids er tilpasset til nationale elektriske standarder • Testledningerne passer til Fluke tilbehørstestnæb • Kan fås i 600 volt og 1000 volt versioner • Kan være tilsluttet meget længere end solenoid-type testere • Automatisk slukkefunktion giver længere batterilevetid • Hylster (option) kan sættes i et værktøjsbælte og kan indeholde testledningerne • Holdefunktion <p>Sikkerhedsnormer Alle indgange på T5-600 er beskyttede til EN61010-1 KAT III, 600V og T5-1000 til EN61010-1 KAT III 1000V / KAT IV 600V klassificering. UL, VDE og CSA listet.</p>		

FLUKE®

Fluke T3-serie Elektrisk tester

Fluke T3 er en spændings- og gennemgangstester, der er designet til at arbejde længe og hårdt. Der er ingen indstillinger - tilslut blot til kredsløbet, og T3 viser dig, om du ser på AC spænding, DC spænding eller et afbrudt kredsløb. Du behøver ikke engang at tænde eller slukke for den! Auto-on lampen på toppen viser, at instrumentet virker og vil automatisk slukkes efter ca. 8 minutters inaktivitet.



Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke T3	20 98 091 244	95969091244
<ul style="list-style-type: none"> • LEDs indikerer klart nominelle 7 AC og 7 DC spændingsniveauer • Indikerer DC spænding så lav som 6 volt • DC polaritetsindikator • Kompakt og robust — passer i en værktøjstaske eller lomme i arbejdstøjet • Vælger automatisk gennemgangsbipper eller spændingsmåling • Kan være tilsluttet meget længere end solenoid-type testere • Robust nok til at modstå et fald på 3 meter • Tænder og slukker automatisk for at spare batterikraft • Kraftige testledninger for lang levetid <p>Sikkerhedsnormer Alle T3's indgange er beskyttede til EN61010-1 KAT III, 1000V / KAT IV 600V klassificering.</p>		

Fluke 1AC VoltAlert™

VoltAlert™ 1AC er en AC spændingsdetektor i lommestørrelse fra Fluke. Nem at bruge - berør blot en stikkontakt eller en ledning med spidsen. Når den lyser rødt, ved du, at der er spænding på ledningen.

Betegnelse	EI-nummer	EAN-nummer
Fluke 1AC <ul style="list-style-type: none"> • Passer bekvemt i skjortelommen • Alle ydre overflader er ikke ledende for sikkerhedens skyld • Detekterer spænding uden metallisk kontakt • 200 - 600 V AC <p>Sikkerhedsnormer Fluke 1AC er beskyttet i.h.t. EN61010-1, KAT III, 600 V, UL og TÜV listet.</p>	20 98 047 937	95969047937



For komplet, teknisk information om Fluke produkter henvises til Fluke's hjemmeside - www.fluke.dk - eller til Flukes hovedkatalog, der gratis kan rekvireres hos Otra Danmark A/S