


Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
<b>Gamintojas: BEHA</b>			
<b>Srovės matavimo replės</b>			
	Srovė A	Indikacija	
CHB 130	0,01...300 AC	LCD, 1999	<b>93520D</b> 1
	Diapazonai 20 A/200 A/300 A Tikslumas ±(2 % matav. + 3 sk.) Dažnis 50...60 Hz Apkabinimo diametras 28 mm Saugos rūšis IP 40 Prietaiso dėklas		
CHB 140	0,01...400 AC	LCD, 3999	<b>93532D</b> 1
	Automatinis matavimo diapazono parinkimas Tikslumas ±(2 % matav. + 5 sk.) Dažnis 50...400 Hz Apkabinimo diametras 28 mm Įtampa AC/DC 0,1...600 V Varža 0,1 Ω...4 MΩ Matavimo išsaugojimas Automatinis išsijungimas Prietaiso dėklas		
93486	0,01...320 AC	LCD, 3200	<b>93486D</b> 1
	Uždaras srovės matavimas Tikslumas ±(1,2 % matav. + 5 sk.) Apkabinimo diametras 33 mm Atviras srovės matavimas Tikslumas ±(10 % matav. + 5 sk.) Apkabinimo diametras 20 mm Kabelio tipo parinkimas Dažnis 50...60 Hz Matavimo išsaugojimas Automatinis išsijungimas Saugos rūšis IP 40		
CHB 7	0,1...1000 AC	LCD, 3999	<b>93470D</b> 1
	Tikslumas ±(2,5 % matav. + 10 sk.) Apkabinimo diametras 44 mm Įtampa AC/DC iki 600 V Varža 0,1 Ω...40 MΩ Dažnis 0.01 Hz...800 kHz MIN/MAX reikšmių išsaugojimas Matavimo išsaugojimas Automatinis išsijungimas		
93539	iki 400 AC/DC	LCD, 3999	<b>93539D</b> 1
	Automatinis matavimo diapazono parinkimas Tikslumas ±(2,5 % matav. + 10 sk.) Dažnis 50...500 Hz Apkabinimo diametras 30 mm Įtampa AC/DC 0,1 mV...600 V Varža 0,1 Ω...40 MΩ Matavimo išsaugojimas Prietaiso dėklas		

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
<b>Gamintojas: PROTEC</b>			
	Srovė A	Indikacija	
PSZ	iki 400 AC	LCD, ¾	<b>050974</b> 1
	Automatinis ir rankinis matavimo diapazono parinkimas Tikslumas ±(2 % matav.) Dažnis 50...60 Hz Apkabinimo diametras 28 mm Grandinės tikrinimas/diodų testas Įtampa AC/DC iki 600 V Varža iki 40 Ω LCD skalė Prietaiso dėklas		
<b>Gamintojas: KEWTECH</b>			
	Srovė A	Indikacija	
KT200	iki 40/ 400 AC	LCD, 3999	<b>111413</b> 1
	Automatinis ir rankinis matavimo diapazono parinkimas Tikslumas ±(2 % matav. + 5 sk.) Apkabinimo diametras 30 mm Grandinės tikrinimas Įtampa AC/DC iki 600 V Varža iki 4 000 Ω Matavimo išsaugojimas Miego funkcija Perkrovos apsauga		
<b>Liukšmetrai</b>			
<b>Gamintojas: BEHA</b>			
	Apšviestumas Lux	Indikacija	
93560	0,01...200 000	LCD	<b>93560D</b> 1
	Automatinis diapazonų parinkimas Matavimo išsaugojimas Integruota atmintis iki 99 reikšmių		
93514	0,01...20 000	LCD	<b>93514D</b> 1
	Rankinis diapazonų parinkimas 20/200/2 000/20 000 Lux Matavimo išsaugojimas Integruota atmintis iki 16 000 reikšmių RS 232 sąsaja Tiekiamas su programine įranga		
<b>Kabelio ilgio matuoklis</b>			
	Ilgis m	RS 232 sąsaja	Indikacija
2006	0...2 000	Yra	LCD, 19 999 <b>2006D</b> 1
	Tikslumas ±(2 % matav. + 3 m) Grandinės tikrinimas 0...2 000 Ω Matuojama viename kabelio gale dviejų gyslų pagalba Atviros linijos arba trumpos grandinės aptikimas Galimybė įsiminti 500 reikšmių Automatinis išsijungimas		

### 13.3. Matavimo prietaisai

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
Gamintojas:	<b>PROTEC</b>		
<b>Temperatūros matuoklis</b>			
PTM	Infraraudonųjų spindulių lazerinis temperatūros matuoklis	<b>050979</b>	1
	Temperatūra -20... +537° C Laužiamoji geba 12:1 Lazerinio taško įjungimas MIN, MAX ir AVG - vidutinės reikšmės matavimas Matavimo išsaugojimas Darbo temperatūra 0... +50° C Prietaiso dėklas		

### 13.4. Daugifunkciniai aparatai

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
Gamintojas:	<b>BEHA</b>		
9020			1
	UNITEST EURO EXPERT (0100 EXPERT) yra elektros įrenginių ir instaliacijos parametrų 115/200 V arba 230/400 V 50 Hz tinkluose tikrinimo prietaisas pagal DIN VDE 0100. Su 0100 EXPERT prietaisu galima atlikti visus elektros įrenginių įrengimo taisyklėse numatytus matavimus ir bandymus.  Matavimo duomenys gali būti kaupiami atmintyje (iki 800 duomenų) ir atspausdinami prietaise esančiu spausdintuvu. Prietaisą galima sujungti su PC (komplektuojamas su programine įranga) ir analizuoti matavimo rezultatus arba spausdinti bandymų protokolus. Matavimo rezultatus matome prietaiso indikatoriuje. Prietaisą maitina keturi 1,5 V sausi elementai. Gamykloje įprogramuojami prietaiso savininko duomenys (pavadinimas, adresas ir t.t.), tai garantuoja protokolo teisingumą ir apsaugo nuo prietaiso vagystės.  UNITEST 0100 EXPERT yra užregistruotas Valstybinės Metrologijos Tarnybos Lietuvos matavimo priemonių registre. Registracijos Nr. 2-936:1999.  Funkcijos: Izoliacijos varžos matavimas Mažų varžų matavimas Įžeminimo varžos matavimas Kintamos įtampos matavimas Dažnio matavimas Vidinės tinklo varžos matavimas (L-N, L-L) Kontūro fazė-apsauginis laidininkas varžos matavimas (L-PE) Srovės nuotėkio apsaugos tikrinimas Trumpojo jungimo srovės matavimas Fazių sekos matavimas		