



BARTH GbR

Elektrolabors

Graf-Kirchberg-Strasse 66
D-89257 Illertissen
Telefon +49 (0) 73 03 / 16 81 02
Fax +49 (0) 73 03 / 16 81 03
info@barth-elektrolabor.de
www.barth-elektrolabor.de

Lesitungselektronik – Analogtechnik Einschübe

Die Analogtechnik Einschübe eignen sich für liegenden und stehenden Betrieb.
Einschubplatten aus widerstandsfähigem kratzfestem Resopal, 5 mm dick, weiß, bleibend graviert,
rückseitig mit Rilsan überzogenes Schutzgitter oder Kunststoff-Haube.
Wir empfehlen in Gruppen von 2 – 4 Schülern zu arbeiten.

Nummer	Bezeichnung, Einschub	Nummer	Bezeichnung, Einschub
010.001S	Drehstrom-Trenntransformator	010.037	Glättungskondensator
010.002	Einphasen-Transformator	010.038	Potentiometer
010.003	Einphasen-Transformator	010.039	Arbeitswiderstände
010.004	Feinsicherungen 0.2AF – 2.5AF	010.040	Relais
010.005	Drehstrom-Brückengleichrichter	010.041	Signallampen
010.006	Brückengleichrichter	010.042	Gepolte Kondensatoren
010.007	Gleichrichter-Dioden 600V, 6A	010.043	Schalttableau
010.008	Trigger-Dioden	010.044	Stelltransformator
010.009	Unijunction-Transistoren	010.045	Sicherungen, träge
010.010	Z-Dioden	010.046	1W-Widerstände-1-3.3k Ω
010.011	NPN-Transistoren	010.047	1W-Widerstände-5.6-15k Ω
010.012	PNP-Transistoren	010.048	1W-Widerstände-18-68k Ω
010.013	Thyristoren	010.049	1W-Widerstände-82-470k Ω
010.014	Triac	010.050	Kondensatoren
010.015	Speicherdrossel	010.051	Operationsverstärker
010.016	Entstördrossel	010.052	Spannungsregler
010.017	Impulsübertrager	010.053	Gepolte Kondensatoren 63V-
010.018	Gepolte Kondensatoren	010.054	Gepolte Kondensatoren 100V-
010.019	Kondensatoren	010.055	Optokoppler
010.020	Kondensatoren- 100V	010.056	Koppelrelais
010.021	Kondensatoren- 250V	010.057	Transistor-Tester
010.022	2W-Widerstände-10-47k Ω	010.058	Thyristor-Triac-Tester
010.023	2W-Widerstände-68-150 Ω	010.059	Transistor-Dioden-Tester
010.024	2W-Widerstände-180-680 Ω	010.061a	Digit. Widerstandsdekade
010.025	2W-Widerstände-0.82-2.2k Ω	010.061c	Digit. Widerstandsdekade
010.026	Potentiometer	010.065	Optokoppler
010.027	Trimmer	010.066	Thyristor-Kennlinienprüfung
010.028	Halbleiter	010.067	Tastkopf ohne Messleitung
010.029	Hallgenerator	010.282	SP-Regler- +/- 2V, 5A
010.030	Halbleiter	010.285	SP-Regler- +/- 5V, 1A
010.031	Löschglieder	010.286	SP-Regler- +/- 12V, 1A
010.032	Netzfilter	010.287	SP-Regler- +/- 15V, 1A
010.033	Darlington-Transistor	010.288	SP-Regler- +/- 24V, 1A
010.034	Leuchtdioden	010.289	SP-Regler- +/- 30V, 1A
010.035	Drehstrom-Gleichrichter	010.297	Netzgerät- 0 – 30V, 2,5A
010.036	Steuertransformator	010.298	Netzgerät- 0 – 15V +