

Date d'édition : 09.04.2026

Ref : 727557

EQUIPEMENT DE BASE STE 6.1.18



"Bases de l'électronique de puissance", se composant de: 1 Résistance 10 ohm, 2 W 1 Résistance 10 ohm, 10 W 2 Résistances 100 ohm, 2 W 1 Résistance 220 ohm, 2 W 1 Résistance 680 ohm, 2 W 2 Résistances 1 kohm, 2 W 2 Résistances 3,3 kohm, 2 W 1 Résistance 4,7 kohm, 2 W 2 Résistances 10 kohm, 0,5 W 1 Résistance 47 kohm, 0,5 W 1 Résistance 100 kohm, 0,5 W 1 Rhéostat 47 kohm, 1 W 1 Potentiomètre 10 kohm, 1 W 1 Potentiomètre 100 kohm, 1 W 1 Condensateur 1 nF, 100 V 1 Condensateur 10 nF, 100 V 1 Condensateur 47 nF, 100 V 2 Condensateurs 0,1 µF, 100 V 1 Condensateur 1 µF, 100 V 1 Condensateur 2,2 µF, 63 V 1 Condensateur 100 µF, bipolaire 4 Diodes 1N 4007 2 Diodes Zener ZPY 8,2 2 Transistors NPN BD 137, émetteur en bas 1 Transistor PNP BD 138, émetteur en bas 1 Transistor BSV 81 1 DIAC D 3202 Y 1 DIAC MBS 4991 1 TRIAC BT 137/800 2 Thyristors TYN 1012 1 Module d'amorçage pour thyristor TCA 785 1 Thyristor GTO BTW 58 1 Générateur d'impulsions réglables en largeur 2 Translateur 1:1, 400 mW 1 Générateur d'impulsions d'amorçage avec touche sensible aux contacts 2 Douilles à vis E 10, en haut 2 Bouton-poussoirs (contacteur), unipolaire 1 Bouton-poussoir (rupteur), unipolaire 1 Commutateur, bipolaire 1 Bobine de 1000 spires 1 Lot de 10 ampoules 12 V/3 W 1 Ampoule 24 V/3 W/E10 1 Tiroir en plastique STE