

ANEXO CONVOCATORIA

182/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<ul style="list-style-type: none"> • Plaqueta Universal Para Aire Acondicionado QD-U02C+ Con Relé • Voltaje: 220 - 240 V. • HZ: 50/60 Hz. • Output: 13.5V. • Amperes: 0.25 A. • Modelo: QD-U02C+ 	
2	<ul style="list-style-type: none"> • Placa universal para aire acondicionado split 5tn 	
3	<ul style="list-style-type: none"> • Medición de Diodos • Medición de Transistores (Con Zócalo en el instrumento para medición NPN o PNP) • Medición de capacitores directo en zócalo del instrumento • Resistencia 200 ohm a 20 Mohm • Capacidad 2 nF a 600 microF • Inductancia 2mH a 20H • Medición de Continuidad con sonido • Medición de Diodos • Medición de Transistores • Resistencia (Ohm) <p>200Ohm/2kOhm/20kOhm/200kOhm/2MOhm/20MOhm ±(0,8%+1)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitancia (F) <p>2nF/20nF/200nF/2microF/20microF/200microF/600microF ±(1%+5)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inductancia (H) 2mH/20mH/200mH/2H/20H ±(2%+8) • Características • Recuento de pantalla 2000 • Rango manual • Diodo • Transistores • Zumbador de continuidad • Indicación de batería baja • Alimentación Batería de 9V (6F22) • Pantalla 61 mm x 32 mm aprox. • Dimensiones 172 mm x 83 mm x 38 mm aprox. 	