

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amperímetro

EXPERT EXMC600-17



Amperímetro avanzado con medición de corriente CA/CC de hasta 600 A, medición de temperatura y microamperios

Los datos más importantes

Número de pedido 0 601 077 500

Datos técnicos

#t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data}

Tensión CA	600 V
Resolución de tensión CA	0,1 V
Corriente CA	600 A
Resolución de corriente CA	0.1 A
Tensión CC	600 V
Resolución de tensión CC	0,1 V
Corriente CC	600 A
Resolución de corriente CC	0,1
µA de corriente CC	600 µA
Corriente de irrupción (A)	600 A
Resistencia	60 MΩ
Capacitancia	6000 µF
Continuidad	sí
Temperatura mín.	-40 °C / -40 °F
Temperatura máx.	~400 °C / ~752 °F
Protección IP	IP54
Valor eficaz verdadero (True RMS)	sí
Clase de seguridad	CAT III 600 V / CAT IV 300 V
Tipo de pantalla	LCD invertido
Tensión sin contacto (NCV)	sí
Luz de la linterna	sí

Retroalimentación acústica	sí
Rango de medición para frecuencia	10 kHz AC V / 1 kHz AC A
Rango de continuidad	600 Ω
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	121 x 264 x 84 mm

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Interfaz tipo K acoplable: Mide temperaturas de -40 a +400 °C
- Funcional y versátil: mide la corriente CA/CC, la corriente de entrada, la frecuencia, la tensión, la capacitancia y más
- Diseño compacto: Fácil manejo con una sola mano y sistema de suspensión magnético MH 1 Professional
- Siempre a punto para la obra: Con comprobador de tensión sin contacto y linterna para entornos con poca luz

