

PARAMETROS Tecnicos

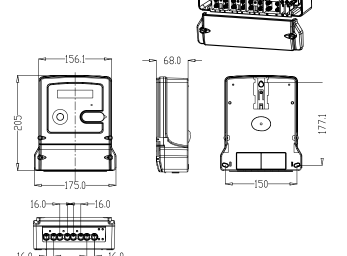
MEDIDOR BIFÁSICO TRES HILOS 2X120/208V REGISTRADOR CICLO MÉTRICO.

REGISTRADOR CICLO METRICO.	
MODELO	DTS 27A.
Medidor de Kwatt-hora	
Corriente de Arranque	0,004 ln.
Corriente Nominal	10 A.
Corriente Máxima	80 A.
Tensión Nominal	2x120 / 208 V
Tensión de Calibración	2x120 / 208 V
Número de Hilos	3
Número de Fases	2
Clase de Precisión	1
Frecuencia	60 Hz
Perdida máxima	6 VA. ≤ 0,8 W
Normas	IEC-62053-21
Conexión	Bottom Connected
Dispositivo frontal de pulsos para calibración y simula- ción del disco	
Registrador Ciclo métrico:	Energía 5 enteros y 1 decimal

Tapa Bornera:

Profile & Installation Size

Dimensiones del medidor: Largo _ 260 x Ancho 145 Profundidad 71.5 mm



Larga