



CUC96 400V

CUC96 400V, Secuencímetros

Código: M13755. DESCATALOGADO

> Nº relés: 1

> Rango medida (V): 400

> Equipo: CUC96 > Módulos: 96x96

Descripción

Un circuito completamente electrónico, sin partes móviles, permite de forma sencilla activar los LED

Aplicación

Los tipos UC72 y UC96 indican el orden de fases de sistemas trifásicos.

El tipo **CUC96**, además de indicar la secuencia de fases, incorpora un relé con un contacto conmutado y libre de tensión.

El relé se desactiva en ausencia de tensión o cuando el orden de fases es incorrecto.







CUC96 400V

Código: M13755.

Especificaciones

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	96 x 96 x 62.9 (mm)	
Peso Neto (kg)	0,375	
Normas		
Certificaciones	CE	
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000	
Circuito de medida de corriente		
Consumo	4 VA	
Precisión de medidas		
Precisión	1,5 % FE	

UC / CUC

Secuencímetros

CÓDIGO	TIPO	Módulos	Equipo
M13731.	UC96 150500V	96x96	UC96







CUC96 400V

Código: M13755.

Dimensiones Conexiones



