



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: TEF4-OFF  
Código: 1SBN020114R1000

TEF4-OFF TEMPO ELECTR. CONTACTOR  
AF

[Comprar en Electric Automation Network](#)



TEF4-OFF Frontal Temporizador Electrónico

El pedido

EAN:	3471523130654
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389091

Dimensiones

Peso Neto Del Producto:	0.065kg
-------------------------	---------

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	82 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	51 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	56 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.065 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	3471523130654
Nivel De Paquete De 2 Unidades:	80 pieza
Paquete De Nivel 2 De Ancho:	254 mm
Paquete De Nivel 2 Altura:	200 mm
Paquete De Nivel 2 Duración:	319 mm

Paquete De Nivel 2 Peso Bruto:	6.800 kg
Producto Tipo De Embalaje:	Cuadro
Tipo De Embalaje:	Cuadro

## Ambiental

Temperatura Del Aire Ambiente:	Cerca de Contactor para el Almacenamiento -40...+80 ° C Cerca de Contactor para la Operación en Aire Libre -25 ... +70 °C
Altitud Máxima De Funcionamiento Admisible:	2000 m
Resistencia a las Vibraciones acc. IEC 60068-2-6:	5 ... 300 Hz a 3 g posición de Cerrado / 2 g posición Abierta

## Técnicos de la UL/CSA

Par de apriete UL/CSA:	Circuito auxiliar, 11 in·lb
------------------------	-----------------------------

## Información Adicional

Libre convencional Térmica del aire de Corriente ( $I_{th}$ ):	acc. IEC 60947-5-1, $\eta = 40\text{ °C}$ 5 a
Grado de Protección:	acc. IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliares de Terminales IP20
El IIT de Estado de la Publicación:	Nivel 0 - Información habilitado
Eléctrica Máxima Frecuencia De Conmutación:	AC-15 1200 ciclos por hora DC-13 900 ciclos por hora
Mecánica Máxima Frecuencia De Conmutación:	1800 ciclos por hora
Posición De Montaje:	Las posiciones de montaje 1, 1 +/- 30°, 2, 3, 4, 5
Número de Contactos Auxiliares NC:	1
Número de Contactos Auxiliares NO:	1
Producto Principal Tipo:	Accesorios para el Bloque Contactores
Nombre De Producto:	Temporizador Electrónico
Frecuencia nominal (f):	Circuito Auxiliar, 50 / 60 Hz
Nominal Soportada De Impulso De Tensión ( $U_{imp}$ ):	4 kV
Tensión Nominal De Aislamiento ( $U_{yo}$ ):	acc. UL/CSA 300 V acc. IEC 60947-5-1 y VDE 0110 (Gr. C) 400 V
Corriente de operación nominal AC-15 ( $I_e$ ):	(220 / 240 V) 1.5 A (24 / 127 V) 3
Corriente de operación nominal DC-13 ( $I_e$ ):	(24 V) 1 A / 24 W
Nominal de Corta duración Corriente asignada ( $I_{cw}$ ):	0.1 s 8 para 1 s 8

Adecuado Para:	AF09 AF12 AF16 AF26 AF30 AF38 AF40 AF52 AF65 AF80 AF96 NF
Tipo De Terminal:	Terminales De Tornillo
Par De Apriete:	Circuito auxiliar De 1,2 N·m
Temporizador De Relé Tipo:	Retardo a la desconexión

### Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

CB Certificado:	CB_CN_24746
Ficha De Datos De Información Técnica:	1SBC100173C0201
Declaración de Conformidad - CE:	1SBD250171C1000

### Clasificaciones

ETIM 4:	EC002498 - Accesorios para baja tensión interruptor de la tecnología
ETIM 5:	EC002498 - Accesorios para baja tensión interruptor de la tecnología
Objeto Código De Clasificación:	K
UNSPSC:	39121500