

RELÉ 2 CONTACTOS CONMUTADOS CR-M024AC2 24 VCA S/LED


MARCA
ABB
REF

ABB1SVR405611R0000

EAN / GTIN

4013614373138

PVP
10,83 €


Especificaciones técnicas

Anchura	21.2 mm
Altura	35.6 mm
Anchura	21.2 mm
Categoría de tecnología de relés según IEC 61810-7	RT I
Comportamiento de conmutación del accionamiento	Estable mono
Con abrazaderas extraíbles	No
Con contactos impulsados positivamente	No

Con indicador LED	No
Dispositivo completo con zócalo	No
Ejecución de la conexión eléctrica	Conexión enchufable plana
Grado de protección (IP)	IP40
Intensidad nominal	12 A
Material de recubrimiento del contacto	Otros
Material del contacto	Níquel plateado (AgNi)
Número de contactos inversores	2
Número de contactos normalmente abiertos	0
Número de contactos normalmente cerrados	0
Profundidad	27.5 mm
Tipo de contacto de conmutación	Contacto simple
Tipo de tensión de accionamiento	CA
Tipo de tensión de funcionamiento	CA/CC
Unidad, polaridad	Polarizado
Voltaje de funcionamiento a 50 Hz CA	250~250 V
Voltaje de funcionamiento a 60 Hz CA	250~250 V
Voltaje de funcionamiento en CC	-- V
Voltaje nominal de suministro piloto de piloto para CC	-- V
Voltaje nominal de suministro piloto piloto para CA 50 Hz	24~24 V



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.