



Código 102040 | Tipo MCRA031AT7

Descripción: MCRA031AT7 R.AUX. 240V50-60

EAN 8425095020405

Inicio > Dispositivos de potencia > Contactores > Serie M - Contactores auxiliares

• Circuito de control:

Corriente alterna hasta 600V

- Numeración de bornes según EN 50011
- Sistema de fijación para montaje rápido y simple por engatillado sobre perfil mormalizado EN 50022-35
- Bornes de tornillo faston, protegidos contra contactos accidentales según VDE 0106 T.100 y VBG4
- Versión para circuito impreso
- Posibilidad de montaje de bloques de contactos auxilliaires instantáneos, temporizado y bloque antiparasitario
- Grado de protección IP20 EN60529
- Conformes a la norma IEC/EN60947-1, EN/60947-5-1

_			
Descr	าท	വറ	nes
DC3C.	. 1		

Category Serie M - Contactores auxiliares

_				
FS	nec	itica	acin	nes
	7			

Serie	Minicontactores auxiliares (Ith=16A)
Circuito de mando	CA
Terminal	Terminal de tornillo
Tensiones norm.: CA, bobinas bifrecuencia (50-60Hz) (3)	240 V
Contactos según EN 50011	3NA+1NC
Nº contactos	4
Categorías de empleo AC51	110/120V - 6A 220/240V - 6A 380/400V - 4A 415/440V - 4A 500V - 2.5A 660/690V - 1.5A
Categorías de empleo DC13	110V - 1.2A 220V - 0.6A 24V - 5A 440V - 0.25A 48V - 3.5A
Embalaje (2)	20

Clasificaciones

ETIM 5.0	EC000066 - Power contactor, AC switching
ETIM 6.0	EC000066 - Power contactor, AC switching
FTIM 7.0	FC000196 - Contactor relay

Dimensiones

Peso	0.170 kg
------	----------



industrialsolutions.es.abb.com