



### C.AUX.1+1 AU-100 P/MC 3P(185~2100) Y MC 4P(185~800)

Código AEA: 1722000	
Código Fab.	AU-100
Descripción.	C.AUX.1+1 AU-100 P/MC 3P(185~2100) Y MC 4P(185~800)
A_utilizar_en_contactores	MC 3P(185~2100) // MC 4P(185~800)
Montaje	Lateral
Tipo	Contacto auxiliar
Cantidad de contactos	1 NA + 1 NC
Corriente_nominal_de_contactos_(A)_lth	16
Corriente_nominal_de_contactos_AC15_120V_(A)	6
Corriente_nominal_de_contactos_AC15_240V_(A)	5
Corriente_nominal_de_contactos_AC15_480V_(A)	3
Corriente_nominal_de_contactos_AC15_600V_(A)	3



Corriente_nominal_de_contactos_AC13_250V_(A)	0,55
Corriente_nominal_de_contactos_AC13_440V_(A)	0,31
Corriente_nominal_de_contactos_AC13_600V_(A)	0,2
Operacion_(ciclos/hora)	1800
Vida_util_mecanica_(millones_de_operaciones)	10
Vida_util_electrica_AC15_220V_(millones_de_operaciones)	0,5
Vida_util_electrica_AC15_440V_(millones_de_operaciones)	0,5
Vida_util_electrica_AC12_220V_(millones_de_operaciones)	0,25
Vida_util_electrica_AC12_440V_(millones_de_operaciones)	0,25
Vida_util_electrica_DC13_12_24_220V_(millones_de_operaciones)	0,5
Peso_(g)	45
Dimensiones_Alto_x_Ancho_x_Profundidad_(mm)	63 x 12,3 x 52,9
Standard	IEC 60947, UL508
Certificaciones	CE, UL, UL CSA