Product data sheet Characteristics

170ADO54050

módulo salida discreta Modicon Momentum - 16 S estado sólido



Principal

Gama de producto	Plataforma de automatización Modicon Momentum	
Tipo de producto o componente	CA de base de salida discreta	
Grupo de canales	2 grupos de 8 salidas	
Número de salida digital	16	
Tipo de salida digital	Triac	
Tensión de salida	120 V CA	
Corriente por canal	0.5 A	
Protección contra cortocirc.	Fusible interno de 5 A fusión lenta por grupo	
Tratamiento de protección	TC	

Opcionales

Opcionales	
[Ue] tensión asignada de empleo	120 V AC
Montado en la pared del conducto	4 A por grupo 8 A por módulo
Corriente de salida mínima	30 MA
1 contacto de puerta	1.9 MA 120 V CA
Corriente de sobretensión	10 A para 2 ciclos 15 A para 1 ciclo 5 A para 3 ciclos
Maximum voltage drop	1.5 V 0.5 A en estado 1
Protección contra sobrecargas	Fusible interno
Tiempo respuesta	$1/2 \times 1/f$ (= 0,5 de un ciclo de línea) de estado 0 a estado 1 $1/2 \times 1/f$ (= 0,5 de un ciclo de línea) de estado 1 a estado 0
Central de control y anulación local	1780 V CA durante 1 minuto
Disipación de potencia	7,5 W máximo 6 W típico
Marcado	CE
Señalizaciones en local	16 LEDs for estado de canal
Consumo de corriente	125 mA 120 V AC

Descripción terminales autómata n°1	(3)OUT_DIS#3 (4)OUT_DIS#4 (12)OUT_DIS#12 (8)OUT_DIS#8 TB (10)OUT_DIS#10 (1N)PW (1)OUT_DIS#1 (9)OUT_DIS#9 (1L+)PW (5)OUT_DIS#5 (13)OUT_DIS#13 (15)OUT_DIS#15 (2)OUT_DIS#15 (2)OUT_DIS#2 (11)OUT_DIS#2 (11)OUT_DIS#6 (7)OUT_DIS#6 (7)OUT_DIS#7 (14)OUT_DIS#14 (16)OUT_DIS#14
Profundidad	47.5 Mm
Altura	141.5 Mm
Anchura	125 Mm
Peso del producto	0.284 Kg

Ambiente

Certificaciones de producto	CSA[RETURN]UL[RETURN]NF
Resistencia a descargas electroestáticas	4 KV contacto IEC 801-2 8 KV en aire IEC 801-2
Resistencia a campos electromagnéticos	10 V/M 801000 MHz IEC 801-3
Temperatura ambiente de funcionamiento	060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4085 °C
Humedad relativa	95 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	<= 5000 m

Unidades emabalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	9.000 Cm
Paquete 1 Ancho	18.000 Cm
Paquete 1 Longitud	25.500 Cm
Peso del empaque (Lbs)	494.000 G
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	30.000 Cm
Paquete 2 Ancho	30.000 Cm
Paquete 2 Longitud	40.000 Cm
Paquete 2 Peso	2.964 Kg

Environmental data

Sin mercurio	Sí
Sustainable packaging	No
Información de exención RoHS	₫ Sí
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil Ambiental Del Producto
Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS- de la UE) Declaración RoHS UE
Regulación REACh	☑ Declaración De REACh
Número SCIP	441d5619-6318-4bbf-ac83-96d05888ee7e



Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil	
Devolución	NA	
Garantía contractual		
Garantia Contractual		
Periodo de garantía	18 months	

