



Situación comercial

Aviso de Término de Venta : DIC 31, 2019

⚠ Aviso de Término de Venta

Principal

Gama de producto	Modicon Atrium
Tipo de producto o componente	Sub-base E/S discreta pasiva
[Us] tensión de alimentación nominal	24 V DC para lateral del controlador 24 V DC para lateral del detector/controlador
Número de canales	20
Número de terminales por canal	2
Conexiones - terminales	Terminales tipo tornillo, 1 x 0,09...1 x 1,5 mm ² - tipo de cable: AWG 28...AWG 16) flexible con terminal Terminales tipo tornillo, 1 x 0,14...1 x 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 26...AWG 12) sólido Terminales tipo tornillo, 1 x 0,14...1 x 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 26...AWG 14) flexible sin terminal Terminales tipo tornillo, 2 x 0,09...2 x 0,75 mm ² - tipo de cable: AWG 28...AWG 20) flexible con terminal Terminales tipo tornillo, 2 x 0,2...2 x 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 28...AWG 16) sólido
Destino de conector	Controlador programable Twido

Complementario

Límites de tensión de alimentación	19...30 V DC - tipo de cable: lateral del controlador) acorde a IEC 61131-2 20,4...26,4 V DC - tipo de cable: lateral del detector/controlador) acorde a IEC 61131-2
Número de entrada digital	12
Lógica de entrada digital	Colector
Número de salida digital	8
Tensión de salida digital	24 V
Tipo de voltaje salida digital	CC
Compatibilidad del producto	TWDLMDA40DTK TWDLMDA20DTK
LED de estado	1 LED para encendido 1 LED por canal para estado de canal
Distribución de polaridad	1 común/12 canales para entrada 1 común/8 canales para salida
Protección contra cortocircuito	2 A fusible interno, 5 x 20 mm, fundido rápido - tipo de cable: lateral del controlador) 0,315 A fusible por canal, 5 x 20 mm, fundido rápido - tipo de cable: circuito de salida)
Tipo de conector	HE-10
Número de pin	26 patillas
Modo de fijación	Por clips, montaje el carril DIN simétrico de 35 mm acorde a IEC 60715 Por tornillos

Corriente máxima	2 A
Corriente por canal	0,0032 A
Corriente conmutada	15 MA para circuito de entrada 300 MA para circuito de salida
Maximum current per output common	2 A
Caída tensión fusible alimentación	0,3 V
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	2000 V carriles de terminales/montaje
Categoría de sobretensión	II acorde a IK07
Par de apriete	0,6 N.M con capacidad de sujeción: plano Ø 3,5 destornillador
Peso neto	0,43 Kg

Entorno

Normas	IEC 61131-2 tipo 1
Certificaciones de producto	CSA UL
Grado de protección IP	410 acorde a Activar / desactivar Ig
Resistencia al filamento incandescente	750 °C acorde a IEC 60695-2-11
Resistencia a los choques	15 gn para 11 ms acorde a IEC 60068-2-27
Resistencia a las vibraciones	2 gn (f = 10...150 Hz) acorde a IEC 60068-2-6
Resistencia a descargas electrostáticas	4 KV - tipo de cable: contacto) nivel_3 acorde a IEC 61000-4-2 8 KV - tipo de cable: aire) nivel_3 acorde a IEC 61000-4-2
Resistencia a campos irradiados	10 V/M - tipo de cable: 80000000...2000000000 Hz) acorde a IEC 61000-4-3 nivel_3
Resistencia a transitorios rápidos	2 KV nivel_3 acorde a IEC 61000-4-4
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...60 °C acorde a IEC 61131-2
Temperatura ambiente	-40...80 °C acorde a IEC 61131-2
Grado de contaminación	2 acorde a IK07

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	402 G
Paquete 1 Altura	7,8 Cm
Paquete 1 ancho	9 Cm
Paquete 1 Largo	13,8 Cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	24
Paquete 2 Peso	10,344 Kg
Paquete 2 Altura	30 Cm
Paquete 2 Ancho	30 Cm
Paquete 2 Largo	40 Cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa-RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

Product Life Status :	Fin de la comercialización
-----------------------	----------------------------