ABE7 sub-base de ligação - para contadores e canais analógicos





Principal

Linha de produto	Modicon ABE7
Tipo de produto ou componente	Sub-base de ligação para contador e canais analógicos
Número de canais	2 8 1
Ligações - terminais	Terminais tipo de parafuso, 1 x 0,091 x 1,5 mm² AWG 28AWG 16) flexível com extremidade do cabo Terminais tipo de parafuso, 1 x 0,141 x 2,5 mm² AWG 26AWG 12) sólido Terminais tipo de parafuso, 1 x 0,141 x 2,5 mm² AWG 26AWG 14) flexível sem extremidade do cabo Terminais tipo de parafuso, 2 x 0,092 x 0,75 mm² AWG 28AWG 20) flexível com extremidade do cabo Terminais tipo de parafuso, 2 x 0,22 x 2,5 mm² AWG 24AWG 14) sólido

Complementar

Função do módulo	Contagem e analógico, compatível com TSX Micro Contagem, controlo de eixo, controlo de posição, compatível com Premium
Compatibilidade do produto	TSX Micro TSX3722
companionada do produce	Premium TSXCAY21
	Premium TSXCAY41
	Premium TSXCTY2A
	Premium TSXCTY4A
	TSX Micro TSXCTZ1A
	TSX Micro TSXCTZ2A
Tensão do circuito de comando	24 V CC
Ligação a autómato industrial programável	SUB-D 15
Modo de fixação	Por clips calha DIN simétrica de 35 mm)
,	Por parafusos placa sólida com kit de fixação)
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	2000 V terminais/calhas de montagem
Categoria de instalação	Ilem conformidade com IEC 60664-1
Binário de aperto	0,6 N.m com plano de Ø 3,5 mm chave de fendas
Peso net	0,3 kg

Ambiente

Certificações do produto	DNV
	CSA
	BV
	LROS (Lloyds Register of Shipping)
	UL
	GL
	EAC
Grau de protecção IP	IP21em conformidade com IEC 60529
Resistência a fios incandescentes	750 °Cem conformidade com IEC 60695-2-11
Resistência ao choque	15 gn para 11 msem conformidade com IEC 60068-2-27
Resistência à vibração	2 gn (f= 10150 Hz)em conformidade com IEC 60068-2-6
Resistência a descarga electroestática	4 KV contacto) NÍVEL 3em conformidade com IEC 61000-4-2
	8 kV ar) NÍVEL 3em conformidade com IEC 61000-4-2
Resistência a campos de radiação	10 V/m 260000001000000000 Hz)em conformidade com IEC 61000-4-3 NÍVEL
	3

Resistência a rajadas momentâneas rápidas	2 kV NÍVEL 3em conformidade com IEC 61000-4-4
Temperatura do ar ambiente para a operação	060 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-4080 °Cem conformidade com IEC 61131-2
Graus de poluição	2em conformidade com IEC 60664-1

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	325 g
Pacote 1 Altura	6,5 cm
Pacote 1 largura	7,7 cm
Pacote 1 Comprimento	15,7 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	24
Peso do pacote 2	8,352 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

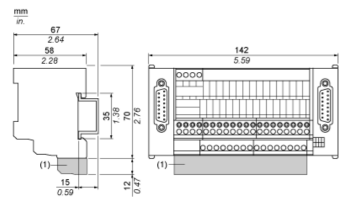
Sustentabilidade da oferta

Produto Green Premium
☑ Declaração REACh
Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) declaração RoHS da EU
Sim
₫ Sim
☑ Declaração RoHS China
Perfil Ambiental Do Produto
☑ Informação Sobre O Fim Da Vida Útil
No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contractual

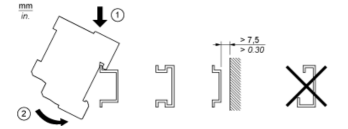
Garantia	Garantia	18 months
----------	----------	-----------

Dimensões



(1) ABE7BV10 / ABE7BV20

Montagem



Ligações e esquema

Diagrama de fiação

