



Principal

Linha de produto	Modicon STB solução de E/S distribuída
Tipo de produto ou componente	Kit de fonte de alimentação auxiliar
Aplicação específica do produto	Alimentação para lógica do módulo de E/S

Complementar

Composição do kit	Conector de terminal de aperto de mola Base STBXBA2100 Módulo STBCPS2111 Conector de terminais de parafuso
[Us] tensão de alimentação nominal	24 V
Tipo do circuito de alimentação	CC
Limites de tensão da alimentação	19,2...30 V
Corrente de entrada	400 mA
Tensão de saída	5,25 V +/- 0.21 % autocarro lógico
Tipo de tensão de saída	CC
Corrente de saída da fonte de alimentação	1,2 A
Ligação elétrica	2 pinos para conector amovível para fonte de alimentação
Marcação	CE
Categoria de sobretensão	II

Ambiente

Compatibilidade electromagnética	Imunidade a interferência electromagnética em conformidade com IEC 61131-2
Certificações do produto	UL CSA FM Classe 1 Divisão 2
Graus de poluição	2 em conformidade com IEC 60664-1
Altitude de funcionamento	<= 2000 m
Grau de protecção IP	IP21 em conformidade com EN 61131-2 class 1
Temperatura do ar ambiente para a operação	-25...70 °C sem desclassificação de corrente)
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...85 °C
Humidade relativa	95 % a 60 °C sem condensação
Resistência à vibração	3 gn a 58...150 Hz ligado calha DIN simétrica de 35 x 7,5 mm 5 gn a 58...150 Hz ligado calha DIN simétrica de 35 x 15 mm +/- 0,35 mm a 10...58 Hz
Resistência ao choque	30 gn para 11 msem conformidade com IEC 88 referência 2-27

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	120 g
Pacote 1 Altura	2,5 cm
Pacote 1 largura	8 cm
Pacote 1 Comprimento	13 cm
Unidade de pacote tipo 2	S02
Número de unidades no pacote 2	42
Peso do pacote 2	5,4 kg
Pacote 2 Altura	15 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declarção REACH
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declarção RoHS da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declarção RoHS China
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil
WEEE	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	18 months
----------	-----------

Dimensões

