

Folha de dados do produto

Especificações



Display digital Ø22mm plástico, visor de 4 dígitos, LED verde, 7 segmentos, entrada 4...20mA

XBH1AA0G4

Principal

Linha de produto	Harmony XB5
Tipo de produto ou componente	Módulo de exibição
Dígitos do display	4 Dígito(s) - 14 mm na altura

Complementar

Tipo de display	LED de 7 segmentos
Cor do display	Verde
Projeção do display	-999...9999
Precisão	+/- 0,15 % da faixa de medição
Tipo de saída de estado sólido	2 x MOSFET de potência
Tensão de saída digital	30 V CC
Corrente de saída discreta	0,5 A
Brilho	Fixo
Faixa de entrada analógica	4...20 mA CC
Queda de tensão máxima	6 V
Variação de temperatura	50 ppm/°C
Diâmetro de montagem	22,5 mm
Conexões - terminais	Conexões por mola , capacidade de travamento 1 x 0,2...1 mm ² (AWG 24...AWG 17)
Material do invólucro	Plástico
Retardamento de chamas	UL94-V1
Torque de aperto	1,3 N.m 11,5 lb.pol
Largura	51,5 mm
Altura	29,5 mm
Profundidade	78,2 mm
Peso líquido	0,032 kg

Meio ambiente

Temperatura ambiente para funcionamento	-20...60 °C
---	-------------

Temperatura ambiente para armazenamento	-20...85 °C
Resistência à vibração	5 gn (f= 2...500 Hz) conforme IEC 60068-2-6
Grau de proteção IP	IP65 conforme IEC 60529 (Painel frontal)
Normas	EN 61326-1

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Número de unidades no pacote 1	1
Peso do pacote 1	68 g
Pacote 1 Altura	3,8 cm
Pacote 1 largura	8,5 cm
Pacote 1 Comprimento	12,8 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	62
Peso do pacote 2	4,807 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Garantia contratual

Garantia	18 meses
-----------------	----------