



Principal

Linha de produto	Harmony XB5
Tipo de produto ou componente	Controlador joystick completo
Nome abreviado do dispositivo	XD2
Diâmetro de montagem	22 mm
Material do aro	Metal cromado

Complementar

[Ie] corrente estipulada de funcionamento	0,27 A a 250 V, DC-13, Q300em conformidade com EN/IEC 60947-5-1 3 A a 240 V, AC-15, A300
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	500 V (graus de poluição 3)em conformidade com EN/IEC 60947-1 600 V (graus de poluição 3)em conformidade com UL 508 600 V (graus de poluição 3)em conformidade com CSA C22.2 No 14
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	6 kVem conformidade com EN/IEC 60947-1
Informações de posição do operador	Todas as posições
Entalhe por direcção	2
Informações de direcção do operador	2 sentidos
Tipo e composição dos contactos	2 NA para abertura lenta
Proteção contra curto-circuitos	10 A gG (gl) Neozed fusível do cartuchoem conformidade com EN/IEC 60947-5-1
Ligações - terminais	Terminais de abraçadeiras com parafusos cativos, 1 x 0,5 mm ² Terminais de abraçadeiras com parafusos cativos, 2 x 1,5 mm ² com ou sem extremidade do cabo Conectores Faston 6,3 mm
Durabilidade elétrica	1000000 Ciclos, AC-15 a 230 V, taxa de produção <3600 cic/h, factor de carga: 0,5em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE C 1000000 Ciclos, AC-15 a 127 V, taxa de produção <3600 cic/h, factor de carga: 0,5em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE C 1000000 Ciclos, AC-15 a 24...48 V, taxa de produção <3600 cic/h, factor de carga: 0,5em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE C 1000000 Ciclos, DC-13 a 24 V, taxa de produção <3600 cic/h, factor de carga: 0,5em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE C 1000000 Ciclos, DC-13 a 48 V, taxa de produção <3600 cic/h, factor de carga: 0,5em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE C 1000000 ciclos, DC-13 a 120 V, taxa de produção <3600 cic/h, factor de carga: 0,5em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE C
Fiabilidade eléctrica IEC 60947-5-4	$\Lambda < 10\exp(-6)$
Designação de código de contacto	A600-Q600
Categoria de sobretensão	Classe Iem conformidade com IEC 61140
Durabilidade mecânica	1000000 ciclos
Centro de fixação	90 x 90 mm
Retorno	sem
Altura	145 mm
Profundidade	60 mm
Peso net	0,5 kg

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais e/ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal qual o integrador, a realizar a análise de risco adequada e completa, avaliação e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA. E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável pelo uso indevido das informações aqui contidas.

Ambiente

Normas	EN/IEC 60947-5-1
Certificações do produto	CSA LROS (Lloyds Register of Shipping)
Tratamento de Proteção	TC
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...70 °C
Temperatura do ar ambiente para a operação	-25...70 °C
Resistência à vibração	5 gn (f= 40...500 Hz)em conformidade com IEC 60068-2-6
Resistência ao choque	20 gnem conformidade com IEC 60068-2-27
Grau de proteção IP	IP66em conformidade com IEC 60529

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	446 g
Pacote 1 Altura	9,5 cm
Pacote 1 largura	9,5 cm
Pacote 1 Comprimento	15 cm
Unidade de pacote tipo 2	S02
Número de unidades no pacote 2	6
Peso do pacote 2	3,041 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
REACH sem SVHC	Sim
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
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	24 meses
----------	----------