



Principal

Linha de produto	Harmony XD2
Tipo de produto ou componente	Controlador joystick completo
Nome abreviado do dispositivo	XD2
Diâmetro de montagem	30 mm
Material do aro	Metal cromado

Complementar

Informações de posição do operador	Todas as posições
Entalhe por direcção	1
Informações de direcção do operador	4 direcções
Tipo e composição dos contactos	1 A/F para acção encastrável
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, 2 x 1,5 mm² com ou sem extremidade do cabo Terminais de abraçadeiras com parafusos cativos, 1 x 2,5 mm² com ou sem extremidade do cabo
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, 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 1000000 ciclos, AC-15 a 48 V, taxa de produção <3600 cic/h, factor de carga: 0,5em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE C
Designação de código de contacto	A600-Q600
Categoria de sobretensão	Classe Iem conformidade com IEC 61140
Durabilidade mecânica	1000000 ciclos
Centro de fixação	100 x 100 mm
Retorno	Para a posição 0
Altura	162 mm
Profundidade	91 mm
Peso net	0,315 kg

Ambiente

Normas	EN/IEC 60947-5-1
Certificações do produto	GL CSA DEMKO
Tratamento de Proteção	TC
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...70 °C
Temperatura do ar ambiente para a operação	-25...70 °C
Resistência à vibração	25 gn (f= 10...500 Hz)em conformidade com IEC 60068-2-6

Resistência ao choque	50 gnem conformidade com IEC 60068-2-27
Grau de proteção IP	IP65em conformidade com IEC 60529

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	362 g
Pacote 1 Altura	9,8 cm
Pacote 1 largura	16,6 cm
Pacote 1 Comprimento	9,8 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	10
Peso do pacote 2	4,166 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACH	Declaração REACH
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração RoHS da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China
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
----------	----------