

Folha de dados do produto ZA2EE102

Características

Bloco de Contato, 1 NF, montagem parafuso, para Harmony XA2



Principal

Linha de produto	Harmony Fácil XA2
Tipo de produto ou componente	Bloco de contato
Nome abreviado do dispositivo	ZA2E

Complementar

Tipo e composição dos contatos	1 NF
Operação dos contatos	Abertura lenta
Tipo de bloco de contatos	Único
Utilização dos contatos	Contatos padrão
Abertura positiva	Sem
Durabilidade mecânica	1500000 ciclos
Conexões - terminais	, <= 2 x 1,5 mm ² conforme EN 60947-1 , <= 1 x 2,5 mm ² conforme EN 60947-1 , >= 1 x 0,5 mm ² conforme EN 60947-1 Terminais Faston , tamanho da conexão: 6,3 mm conforme EN 60947-1
Torque de aperto	0,8 N.m
Material de contatos	Liga de prata (Ag/Ni)
Proteção contra curto-circuito	10 A fusível tipo GL conforme IEC 60269-1
[Ith] corrente térmica ao ar livre convencional	10 A conforming to EN/IEC 60947-5-1
[Ui] tensão de isolamento nominal	600 V (pollution degree 3) conforming to EN 60947-1
[Uimp] tensão suportável de impulso nominal	EN 60947-1 6 kV
[Ie] corrente nominal de operação	2 A a 230 V, CA-15, A600 conforme IEC 60947-5-1 0,2 A a 110 V, CC-13, Q600 conforme IEC 60947-5-1
Durabilidade elétrica	500000 ciclos, CA-15, 2 A a 230 V , taxa de funcionamento < 60 cic/mn , fator de carga: 0,5 conforme IEC 60947-5-1 500000 ciclos, CC-13, 0,2 A a 110 V , taxa de funcionamento < 60 cic/mn , fator de carga: 0,5 conforme IEC 60947-5-1

Meio ambiente

Tratamento de proteção	TC
Temperatura ambiente do ar para armazenamento	-40...70 °C
Temperatura ambiente do ar para funcionamento	-25...55 °C
Grau de proteção IP	IP20 conforme IEC 60529
Padrões	EN/IEC 60947-1 IEC 60529 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1
Certificações do produto	CCC CE

Unidades de embalagem

Peso do pacote 1	16,000 g
Pacote 1 Altura	30,000 mm
Pacote 1 largura	110,000 mm
Pacote 1 Comprimento	160,000 mm

Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
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 metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração 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 contratual

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