

Folha de dados do produto ZA2EE101

Características

Bloco de Contato, 1 NA, 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 NA
Operação dos contatos	Abertura lenta
Tipo de bloco de contatos	Único
Utilização dos contatos	Contatos padrão
Ruptura positiva	Without
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 Terminal 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 sobrecarga e curtos-circuitos	10 A Fusível tipo GL conforme IEC 60269-1
[Ith] corrente térmica convencional ao ar livre	10 A conforming to EN/IEC 60947-5-1
[Ui] tensão nominal de isolamento	600 V (graus de poluição 3) conforme EN 60947-1
[Uimp] tensão nominal de impulso suportada	6 kV EN 60947-1
[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

Meio ambiente

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

Packing Units

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Número de unidades no pacote 1	1
Peso do pacote 1	0,014 kg
Pacote 1 Altura	15,02 mm
Pacote 1 largura	29,38 mm
Pacote 1 Comprimento	31,37 mm

Offer Sustainability

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
----------	----------