



Principal

Linha de produto	TeSys
Nome abreviado do dispositivo	GS1AM
Tipo de produto ou componente	Contacto auxiliar
Aplicação do contacto	Posição de sinalização O e I
Compatibilidade gama	TeSys GS GS1 F fuse-switch disconnecter TeSys GS GS1G fuse-switch disconnecter TeSys GS GS1 J fuse-switch disconnecter TeSys GS GS1 K fuse-switch disconnecter TeSys GS GS1 L fuse-switch disconnecter TeSys GS GS1 N fuse-switch disconnecter TeSys GS GS1Q fuse-switch disconnecter
Tipo e composição dos contactos	2 A/F
Operação dos contactos	Abertura rápida
[I _{th}] corrente térmica convencional ao ar livre	16 A a <40 °C
[I _e] corrente estipulada de funcionamento	5 A a 127 V AC-15 4 A a 230 V AC-15 3 A a 400/415 V AC-15 2 A a 440 V AC-15 12 A a 24 V DC-13 2 A a 48 V DC-13 0,6 A a 110 V DC-13 0,4 A a 220 V DC-13

Complementar

Durabilidade mecânica	1 Mciclos
Durabilidade elétrica	30000 ciclos AC-15
Switch rated current	50 A 63 A 100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A
Tipo de fusível	NFC DIN BS
Tipo de manípulo operativo	Lado direito directo
Localização de montagem	Vista frontal
Peso net	0,035 kg

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	35 g
Pacote 1 Altura	3 cm
Pacote 1 largura	7 cm
Pacote 1 Comprimento	10 cm
Unidade de pacote tipo 2	S01

Número de unidades no pacote 2	20
Peso do pacote 2	1,036 kg
Pacote 2 Altura	15 cm
Largura do pacote 2	15 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	Conforme Declarção RoHS Da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declarção RoHS China
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil

Garantia contractual

Garantia	18 months
----------	-----------