Planilha de Produto Características

A9S60132 iSW - 1 pólo - 32 A - 250 V





Principal

Alcance	Acti 9
Nome do produto	Acti9 iSW
Tipo de produto ou componente	Chave seccionadora
Nome abreviado do dispositivo	ISW
Aplicação do equipamento	Controlo
Identificação de pólos	1P
Categoria de utilização	AC-22A
Adequação para isolamento	Sim

Complementar

[le] corrente estipulada de funcionamento	32 A a 250 V CA 50/60 Hz	
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	250 V CA 50/60 Hz	
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	250 V CA 50/60 Hzem conformidade com EN / IEC 60669-2-4	
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	4 kV	
Tipo de controlo	Alavanca	
Sinalização local	Indicação ligado/desligado	
Indicação de posição do contacto	Sim	
Modo de montagem	Fixo	
Suporte de montagem	Calha DIN	
Distancias de 9 milímetros	2	
Altura	77 mm	
Largura	18 mm	
Profundidade	70 mm	
Cor	Cinzento	
Durabilidade mecânica	300000 ciclos	
Durabilidade elétrica	30000 ciclos	
Ligações - terminais	Terminais tipo túnel - 10 mm² - rígido Terminais tipo túnel - 10 mm² - flexível Terminais tipo túnel - 10 mm² - flexível com casquilho	
Comprimento da tira do fio	9 mm	
Binário de aperto	1,2 N.m	

Ambiente

Normas	EN / IEC 60669-2-4
Grau de protecção IP	IP4
Graus de poluição	2
Tropicalização	2
Humidade relativa	95 %em55 °C
Temperatura do ar ambiente para a operação	-2050 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-4070 °C

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	51,75 g
Pacote 1 Altura	2 cm
Pacote 1 largura	7,5 cm
Pacote 1 Comprimento	8 cm
Unidade de pacote tipo 2	BB1
Número de unidades no pacote 2	12
Peso do pacote 2	673,5 g
Pacote 2 Altura	8,5 cm
Largura do pacote 2	9 cm
Comprimento do pacote 2	22 cm
Unidade de pacote tipo 3	S03
Número de unidades no pacote 3	144
Pacote 3 Peso	8,508 kg
Pacote 3 Altura	30 cm
Largura do pacote 3	30 cm
Pacote 3 Comprimento	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium		
Regulamento REACh	☑ Declaração REACh		
REACh sem SVHC	Sim		
Diretiva RoHS da UE	Conforme 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 contractual

Odrantia Contractual		
Garantia	18 months	