

Ficha de producto

Características

A9S60120

Interruptor Acti9 iSW - 1 polo - 20 A - 250 V



Principal

Gama	Acti 9
Nombre del producto	Acti 9 iSW
Tipo de producto o componente	Interruptor seccionador
Nombre corto del dispositivo	ISW
Aplicación de dispositivo	Control ((*))
Número de polos	1P
Categoría de utilización	AC-22A
Apto para seccionamiento	Sí

Complementario

[Ie] intensidad de funcionamiento nominal	20 A 250 V CA 50/60 Hz
[Ue] tensión de funcionamiento nominal	250 V CA 50/60 Hz
[Ui] tensión nominal de aislamiento	250 V CA 50/60 Hz de acuerdo con EN/IEC 60669-2-4
[Uimp] tensión nominal soportada al impulso	4 kV
Tipo de control	Maneta
Señalizaciones en local	Indicación encendido/apagado
Indicador de posición del contacto	Sí
Modo de montaje	Fijo
Soporte de montaje	Carril DIN
Pasos de 9 mm	2
Altura	77 mm
Anchura	18 mm
Profundidad	75,5 mm
Color	Gris
Endurancia mecánica	300000 ciclos
Durabilidad eléctrica	30000 ciclos
Conexiones - terminales	Tunnel type terminals: 10 mm ² rigid Tunnel type terminals: 10 mm ² flexible Tunnel type terminals: 10 mm ² flexible with ferrule
Longitud de cable pelado para conectar bornas	9 mm
Par de apriete	1.2 N.m

Medioambiente

normas	EN/IEC 60669-2-4
grado de protección IP	IP4
grado de contaminación	2
tropicalización	2
humedad relativa	95 % en 55 °C
temperatura ambiente de trabajo	-20...50 °C
temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C

Sostenibilidad de la oferta

estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
-----------------------------	------------------------

RoHS (código de fecha: AASS)	Compliant - since 1001 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	La referencia no contiene SVHC
perfil ambiental del producto	Disponible
instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	DISPONIBLE