Polo adicional, Control de Tesys, 80 A, para V4





Principal

Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	VZ
Tipo de producto o componente	Additional pole ((*))
Nivel de rendimiento	Alto rendimiento
Número de polos	1P
Tipo y composición de contactos	1 NA
Compatibilidad del producto	V4
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys TeSys VARIO interruptor seccionador
Tipo de red	AC Corriente continua
Frecuencia de red	50/60 Hz
Poder de seccionamiento	Sí

Complementario

Complementario	
Ubicación de montaje	Izquierda Derecha
[Ue] Tensión nominal de empleo	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	8 kV
[Ith] Corriente térmica convencional	80 A
[Ithe] intensidad térmica convencional en la envolvente	63 A
Durabilidad mecánica	30000 ciclos
Durabilidad eléctrica	100000 Ciclos AC-21 30000 ciclos DC-15
Conexiones - terminales	Circuito de alimentación, estado 1 Bornas tornillo cable 16 mm² - rigidez del cable flexible - con terminal Circuito de alimentación, estado 1 Bornas tornillo cable 25 mm² - rigidez del cable sólido
Par de apriete	Circuito de alimentación, estado 1 4 N.m - en Bornas tornillo
Altura	83 mm
Ancho	20 mm
Profundidad	46 mm
Peso del producto	0,1 kg

Entorno

Normas	Valores instantáneos y de demanda
Certificaciones de producto	GL[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]UKCA
Tratamiento de protección	TC
Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
Resistencia mecánica	Vibraciones 10150 Hz - tipo de cable: 1 gn) acorde a IEC 60068-2-6 Impactos 11 ms - tipo de cable: 30 Gn) acorde a IEC 60068-2-27
Temperatura ambiente de operación	-2050 °C
Resistencia al fuego	960 °C acorde a IEC 60695-2-1

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,5 cm
Paquete 1 Ancho	3,5 cm
Paquete 1 Longitud	9,0 cm
Paquete 1 Peso	84,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	58
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	5,22 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones	
Sin metales pesados tóxicos	Sí	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	₫ Sí	
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto	
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas	
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.	

Información Logística

Pais de Origen ES		ES	
-------------------	--	----	--

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months