



Principal

Rango de producto	Harmony 9001K
Tipo de producto o componente	Bloque de contacto con terminales protegidos
Modelo de dispositivo	9001K

Complementario

Descripción terminales ISO n°1	(1-2)NC
Peso del producto	0,023 kg
Tipo de contactos y composición	1 NO
Funcionamiento de contacto	Estándar
Apertura positiva	Without
Conexiones - terminales	Screw clamp terminals, 1 x 0.22...2 x 2.5 mm ² conforming to IEC 60947-1
Par de apriete	0.8 N.m conforming to IEC 60947-1
Forma de la cabeza de tornillo	Cross slotted
Material de contactos	Contactos de aleación de plata
Protección contra cortocircuito	10 A cartridge fuse conforming to IEC 60947-5-1
[Ith] Intensidad térmica convencional	10 A
Tensión asignada de aislamiento	250 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	IEC 60947-1 2,5 kV
Intensidad asignada de empleo (Ie)	3 A at 240 V, AC-15, A600-Q600 conforming to NEMA 0.55 A at 125 V, DC-13, A600-Q600 conforming to NEMA
[Icm] Poder de dierre de cortocircuito	12 KA at 600 V AC-15, 7200 VA 15 KA at 480 V AC-15, 7200 VA 30 KA at 240 V AC-15, 7200 VA 60 KA at 120 V AC-15, 7200 VA 0,27 KA a 250 V DC-13, 7200 VA 0,55 KA a 125 V DC-13, 7200 VA 0.1 kA at 600 V DC-13
Capacidad corte nominal	3 KA at 240 V AC-15, 720 VA 6 KA at 120 V AC-15, 720 VA 1.2 KA at 600 V AC-15, 720 VA 1.5 KA at 480 V AC-15, 720 VA 0.1 KA at 600 V DC-13 0.27 KA at 250 V DC-13 0.55 kA at 125 V DC-13

Entorno

Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C
Tipo de protección contra descargas eléctricas	Class II conforming to IEC 61140
Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529

Normas	EN/IEC 60947-5-4 JIS C 852 EN/IEC 60947-5-1 JIS C 4520 CSA C22.2 No 14 UL 508 EN/IEC 60947-1
Certificados de producto	UL 508 NEMA
Resistencia a las vibraciones	7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Resistencia a los choques	50 gn conforming to IEC 60068-2-27

Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	22 g
Paquete 1 Altura	3,302 cm
Paquete 1 ancho	4,318 cm
Paquete 1 Largo	3,048 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	PAL
Número de Unidades en el Paquete 2	4000
Paquete 2 Peso	101,151 kg
Paquete 2 Altura	101,6 cm
Paquete 2 Ancho	101,6 cm
Paquete 2 Largo	121,92 cm

Offer Sustainability

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
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.

Contractual warranty

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------