



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: UA4400HK
Código: 1SAM401906R1002

UA4-400-HK

[Comprar en Electric Automation Network](#)



UA4-HK-400 disparador de mínima tensión

El pedido

EAN:	4013614265976
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85369085

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	37 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	84 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	100 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.139 kg
Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	37mm
Neto Del Producto De La Altura:	100mm
Producto De La Profundidad De La Red:	84mm
Peso Neto Del Producto:	0.137kg

Técnica

La Conexión De La Capacidad Del Circuito Auxiliar:	Rígido de 1/2x de 0,5 ... 1,5 mm ² Rígido de 1/2x de 0,75 ... 2,5 mm ² Flexible con el Casquillo 1/2x de 0,5 ... 1,5 mm ² Flexible con el Casquillo 1/2x de 0,75 ... 2,5 mm ² Flexible de 1/2x de 0,5 ... 1,5 mm ² Flexible de 1/2x de 0,75 ... 2,5 mm ²
Par De Apriete:	Circuito auxiliar 0.8 ... 1.2 N·m
Extracción De Alambre De Longitud:	Circuito auxiliar, 10 mm
Se Recomienda El Controlador De Tornillo:	Pozidriv 2
Número de Contactos Auxiliares NO:	2
Número de Contactos Auxiliares NC:	0
Número de Contactos Auxiliares CO (SPDT):	0
Normas:	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-2 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 508 CSA 22.2 N° 14
Nombre De Producto:	Disparador De Mínima Tensión
Adecuado Para:	MS450 MS451 MO450 MS495 MS496 MS497 MO495 MO496
Adecuado para la Clase de Producto:	Manual Del Motor De Arranque

Ambiental

Temperatura Del Aire Ambiente:	Operación -20 ...+60 °C Almacenamiento -20 ... +70 °C De Almacenamiento -50 ... +80 °C
--------------------------------	--

Técnicos de la UL/CSA

La conexión de la Capacidad del Circuito Auxiliar UL/CSA:	Cadena 1/2x 18 ... 14 AWG Flexible de 1/2x 18 ... 14 AWG
Par de apriete UL/CSA:	Circuito auxiliar 7 ... 10.3 in·lb

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

BV Certificado:	1SAA937000-0201
Declaración de Conformidad - CE:	1SAD938503-0050 1SAD938503-0051 1SAD938504-0051
DNV Certificado:	1SAA937000-0301

GL Certificado:	1SAA937000-0404
Certificado GOST:	1SAA937000-2703
RoHS Información:	1SAA918002-4401
Certificado UL:	UL_E149922

Clasificaciones

eClass:	7.0 27379201
E-nummer:	3112347
UNSPSC:	39120000