

Hoja de datos del producto

Características

KBC1H38

operating head, 45x45mm, black knob, silver plate inscribed, 3-8



Principal

Gama de producto	Harmony Series K
Tipo de producto o componente	Cabezal de funcionamiento del conmutador de leva
Nombre de componente	KAC
Compatibilidad del producto	Cuerpos de montaje frontal 12 y 20 A por orificio de 22 mm Ø
Tipo cabezal de interruptor de levas	Con placa frontal 45 x 45 mm
Tipo de operador	Negro mango, longit = 35 mm
Candado de maneta giratoria	Sin
Presentación de leyenda	Con negromate legend

Complementario

Durabilidad mecánica	1000000 ciclos
Código de compatibilidad	KAC

Entorno

Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de operación	-25...55 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Resistencia a los choques	30 gn acorde a IEC 68-2-27
Resistencia a las vibraciones	5 gn (estado 1) 10...150 Hz) acorde a IEC 68-2-6
Grado de protección IP	IP65 conforming to IEC 529 IP65 conforming to NF C 20-010

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,500 cm
Paquete 1 Ancho	6,500 cm
Paquete 1 Longitud	8,000 cm
Paquete 1 Peso	59,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	P06
Número de unidades en el paquete 2	360
Paquete 2 Altura	76,000 cm
Paquete 2 Ancho	60,000 cm
Paquete 2 Longitud	80,000 cm
Paquete 2 Peso	26,240 kg

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí