Hoja de datos del producto LV426933 Características

extended rotary handle red IP 54 - for circuit breaker and switch





Principal Compatibilidad con PowerPact PowerPact B sensores de corriente Compact Compact NSXm Tipo de producto o Mando rotativo componente Accesorio/tipo de Accesorios de control componente Color de la maneta Rojo Color de maneta y placa Amarillo frontal Enclosure mounting

Extendido

Complementario

Candado de maneta giratoria	1 a 3 candados Candado en posición OFF	
Product mounting position	Frontal	
Descripción de las opciones de bloqueo	De 1 a 3 bloqueos mediante candado de 4 mm Ø a 8 mm Ø	

Entorno

Grado de protección IP	IP54
------------------------	------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,000 cm
Paquete 1 Ancho	9,100 cm
Paquete 1 Longitud	45,800 cm
Paquete 1 Peso	703,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	12
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	9,222 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
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	☑ Información De Fin De Vida Útil

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones.
Esta documentación no prefende ser un sustituto de, y no se va a usars para defermina la idonedad y la fabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario.
Est esponsabilidad de los usuarios o integradores realizar el analisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productoses 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.