



 PRODUCT-DETAILS

S2C-H6-11R

Con.auxiliar S2C-H6-11R 1NA1NC para S200



Información General

Tipo de producto extendido	S2C-H6-11R
Código de producto	2CDS200946R0001
EAN	4016779697941
Descripción corta	Con.auxiliar S2C-H6-11R 1NA1NC para S200

Cada día los profesionales se enfrentan al reto de ofrecer la mejor solución para la protección de las personas e instalaciones eléctricas en los sectores residencial, terciario e industrial. También necesitan poder proporcionar soluciones inteligentes para el control y monitorización del consumo eléctrico, así como obtener la máxima eficiencia energética. Con la gama de dispositivos modulares System pro M Compact, podrá encontrar una gama completa de productos de la máxima calidad, tales como interruptores automáticos, interruptores diferenciales, protectores contra sobretensiones, dispositivos de control, de medición y todo tipo de accesorios.

Descripción larga

La referencia 2CDS200946R0001 concretamente, se trata de un/a equipo adicional para dispositivos montados en carril DIN.

Sus características son:
 Instalación de equipos: Interruptor de fuga a masa, Equipos adicionales: Interruptor auxiliar,
 Tipo de tensión de accionamiento: CA/CC, Tensión de dimensionamiento: 230V, Anchura de unidades de división: 0,75, Número de contactos normalmente cerrados: 1, Número de contactos normalmente abiertos: 1, Adecuado para máx.. amperaje de la unidad de contacto principal: 45A

Fabricado en China (CN)

ABB EcoSolutions

Declaración Ambiental de
Producto - EPD

9AKK108470A0128

Técnica

Función	Auxiliary Contact
Adecuado para	S200 S200M S200MT S200S S200P S200MUC S300P F200 S-ARC1 DS-ARC1 DS201
Adecuado para la clase de producto	Miniature Circuit Breaker Residual Current Device
Número de contactos auxiliares NC	1
Número de contactos auxiliares NO	1
Tipo de accesorio	Auxiliary Contact

Eléctrica

Pérdida de potencia	1 W Máximo 1 W
Número de contactos auxiliares CO (SPDT)	0

Cumplimiento de Materiales

Información sobre RoHS	2CDK440032D0203
Estado de RoHS	Siguiendo la Directiva de la UE 2011/65/UE
Fecha de RoHS	0335
Declaración REACH	9AKK107492A1906
Información REACH	Falso: no contiene sustancias > 0,1 porcentaje en masa
Fecha REACH	20240821
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363
Categoría RAEE	5. Equipo pequeño (sin dimensión externa de más de 50 cm)
WEEE B2C / B2B	De empresa a empresa

Ambiente

Información medioambiental	2CDK400571D0201
----------------------------	-----------------

Dimensiones

Ancho del producto	8.8 mm
Alto del producto	85 mm
Largo del producto	69 mm
Peso del producto	0.04 kg

Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	ampolla 1 pieza
Embalaje Nivel 1 Peso	0.05 kg
Número E (Suecia)	2100351

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CDK440030D2703
------------------------------------	-----------------

Instalación

Instrucciones y manuales	2TAB917006P0016
Posición de montaje	right

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CSC400002D0211
---------------------------------------	-----------------

Clasificaciones y estándares externos

ETIM 9	EC001286 - Auxiliary device for distribution board devices
ETIM 10	EC001286 - Auxiliary device for distribution board devices
UNSPSC	39121522
Clase electrónica	V11.0 : 27143502
Código de categoría granular de IDEÁ (IGCC)	4743 >> Auxiliary contact block
Normas	CSA 22.2 No. 235 GB/T 14048.5 IEC/EN 60947-5-1 UL 1077

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Miniature Circuit Breakers MCBs → Miniature Circuit Breakers MCBs Accessories → Auxiliary / Signal Contacts
 Productos y Sistemas de Media Tensión → Servicios → Repuestos → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)



360°