



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: SD204/16
Código: 2CDD284101R0016

Interruptor seccionador SD204/16 4p
16A

[Comprar en Electric Automation Network](#)



SD204/16 Interruptor-Seccionador 4P, 16A

+
-

Accesorios

Identificador	Tipo de	Descripción	Cant.	Unidad De Medida
2CCA880100R0001	CMS-100PS	Sensor de 18 mm, 80 AC, DC, TRMS, montaje de pro M compact & SMISLINE	1	pieza
2CCA880101R0001	Sensor de 18 mm, 40 A, AC, DC, TRMS, montaje de pro M compact & SMISLINE	CMS-101PS	1	pieza
2CCA880102R0001	Sensor de 18mm, 20A AC, DC, TRMS, montaje de pro M compact & SMISLINE	CMS-102PS	1	pieza
2CDS200909R0001	S2C-A1	S2C-A1 - Derivación de Viaje	1	pieza

Identificador	Tipo de	Descripción	Cant.	Unidad De Medida
2CDS200909R0002	S2C-A2	S2C-A2 - Derivación de Viaje	1	pieza
2CDS200912R0001	S2C-H6R - Contacto Auxiliar	S2C-H6R	1	pieza
2CDS200918R0001	S2C-NT Mano Neutral	S2C-NT	1	pieza
2CDS200922R0001	S2C-S/H6R Señal / Contacto Auxiliar	S2C-S/H6R	1	pieza
2CDS200936R0001	S2C-H11L	S2C-H11L - Contacto Auxiliar	1	pieza
2CDS200936R0002	S2C-H20L	S2C-H20L - Contacto Auxiliar	1	pieza
2CDS200936R0003	S2C-H02L - Contacto Auxiliar	S2C-H02L	1	pieza
2CDS200946R0001	S2C-H6-11R - Contacto Auxiliar	S2C-H6-11R	1	pieza
2CDS200946R0002	S2C-H6-20R	S2C-H6-20R - Contacto Auxiliar	1	pieza
2CDS200946R0003	S2C-H6-02R	S2C-H6-02R - Contacto Auxiliar	1	pieza
2CDS200970R0001	S2C-H01	S2C-H01 - Contacto Auxiliar	1	pieza
2CDS200970R0002	S2C-H10	S2C-H10 - Contacto Auxiliar	1	pieza
2CSS200911R0001	S2C-UA 12 DC	S2C-UA 12 DC - disparador de mínima tensión	1	pieza
2CSS200911R0002	S2C-UA 24 de CA - disparador de mínima tensión	S2C-UA 24 DE CA	1	pieza
2CSS200911R0003	S2C-UA 48 AC - disparador de mínima tensión	S2C-UA 48 AC	1	pieza
2CSS200911R0004	S2C-UA 110 AC - disparador de mínima tensión	S2C-UA AC 110	1	pieza
2CSS200911R0005	S2C-UA 230 AC - disparador de mínima tensión	S2C-UA AC 230	1	pieza
2CSS200911R0006	S2C-UA 400 AC	S2C-UA 400 AC - disparador de mínima tensión	1	pieza
2CSS200911R0007	S2C-UA 24 DC - disparador de mínima tensión	S2C-UA 24 DC	1	pieza

Identificador	Tipo de	Descripción	Cant.	Unidad De Medida
2CSS200911R0008	S2C-UA 48 DC - disparador de mínima tensión	S2C-UA 48 DC	1	pieza
2CSS200911R0009	S2C-UA 110 DC - disparador de mínima tensión	S2C-UA 110 CC	1	pieza
2CSS200911R0010	S2C-UA 230 DC	S2C-UA 230 DC - disparador de mínima tensión	1	pieza
2CSS200998R0001	S2C-BP	S2C-BP - Mecánico dispositivo de disparo	1	pieza
2CSS200999R0001	S2C-EST - Plug-in de base	S2C-EST	1	pieza
2CSS201997R0013	S2C-CM1 - Motor de funcionamiento del dispositivo	S2C-CM1	1	pieza
2CSS203997R0013	S2C-CM2/3 - Motor de funcionamiento del dispositivo	S2C-CM2/3	1	pieza
2CSS204997R0013	S2C-CM4	S2C-CM4 - Motor de funcionamiento del dispositivo	1	pieza
GHS2001901R0003	S2C-DH	S2C-DH - Accesorios Mecánicos	1	pieza

El pedido

EAN:	4016779904247
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85369085

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	70mm
Neto Del Producto De La Altura:	88mm
Producto De La Profundidad De La Red:	69mm
Peso Neto Del Producto:	0.34kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
------------------------------	---------

Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	92 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	80 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	78 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0,36 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	4016779904728
Nivel De Paquete De 2 Unidades:	24 piezas
Paquete De Nivel 2 De Ancho:	275 mm
Paquete De Nivel 2 Altura:	210 mm
Paquete De Nivel 2 Duración:	395 mm
Paquete De Nivel 2 Peso Bruto:	9.04 kg
Paquete de Nivel 2 EAN:	4016779905206

Técnica

Normas:	IEC/EN 60947-3
Tensión Nominal:	440 V AC

Ambiental

Temperatura Del Aire Ambiente:	Operación -25 ... +55 °C De Almacenamiento -40 ... +70 °C
Resistencia a los Golpes acc. IEC 60068-2-27:	25g / 2 amortiguadores / 13 ms
Resistencia a las Vibraciones acc. IEC 60068-2-6:	5g, 20 ciclos en 5 ... 150 ... 5 Hz con carga de 0,8 En
RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de Conformidad - CE:	2CDK440034D2701
RoHS Información:	2CDK440036D0201

Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	Q
ETIM 4:	EC001545 - interruptor Principal para la distribución de la junta de
ETIM 5:	EC001545 - interruptor Principal para la distribución de la junta de
eClass:	7.0 27142301