



Principal

i illioipai	
Gama	Multi 9
Nombre del producto	Multi 9 C60BP
Tipo de producto o componente	Interruptor automático en miniatura
Nombre abreviado del equipo	C60SP
Función	Para corriente> 0,1 A
Número de polos	2P
Número de polos protegidos	2
[In] Corriente nominal	63 A en 25 °C acorde a Icu
Tipo de red	AC
Tecnología de unidad de disparo	Térmico-magnético
Código de curva	С
Capacidad de corte	10 KA aire en 240 V AC acorde a UL 1077 10 KA aire en 240 V AC acorde a CSA C22.2 No 235 6 KA Icu en 440 V AC acorde a Icu 10 KA Icu en 415 V AC acorde a Icu 20 KA Icu en 240 V AC acorde a Icu 6 KA Icu en 440 V AC acorde a Icu 6 KA Icu en 440 V AC acorde a GB 14048.2 10 KA Icu en 415 V AC acorde a GB 14048.2 20 KA Icu en 240 V AC acorde a GB 14048.2 5 KA aire en 480Y/277 V AC acorde a UL 1077 5 kA aire en 480Y/277 V AC acorde a CSA C22.2 No 235
Poder de seccionamiento	Sí acorde a Icu
Normas	Icu GB 14048.2 UL 1077 CSA C22.2 No 235
Certificaciones de producto	IEC[RETURN]CCC[RETURN]UR[RETURN]CSA

240 V AC 50/60 Hz	
415 V AC 50/60 Hz	
440 V AC 50/60 Hz	
8,5 x ln +/- 20 % AC	
4,5 KA 75 % acorde a Icu - 440 V AC	
7,5 KA 75 % acorde a Icu - 415 V AC	
15 KA 75 % acorde a Icu - 240 V AC	
4,5 KA 75 % acorde a GB 14048.2 - 440 V AC	
7,5 KA 75 % acorde a GB 14048.2 - 415 V AC	
15 kA 75 % acorde a GB 14048.2 - 240 V AC	
500 V AC acorde a Icu	
6 kV acorde a Icu	
Sí	
Maneta	
Indicación de encendido/apagado	
Ajustable en clip	
Carril DIN	
	415 V AC 50/60 Hz 440 V AC 50/60 Hz 8,5 x In +/- 20 % AC 4,5 KA 75 % acorde a Icu - 440 V AC 7,5 KA 75 % acorde a Icu - 415 V AC 15 KA 75 % acorde a Icu - 240 V AC 4,5 KA 75 % acorde a GB 14048.2 - 440 V AC 7,5 KA 75 % acorde a GB 14048.2 - 415 V AC 15 kA 75 % acorde a GB 14048.2 - 240 V AC 500 V AC acorde a Icu 6 kV acorde a Icu Sí Maneta Indicación de encendido/apagado Ajustable en clip

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 usars para defermima la idonidad y la lifalididad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario.
Est esponsabilidad de los susarios o integradores realizar el antalisis 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.

Pasos de 9 mm	4
Altura	81 mm
Ancho	36 mm
Profundidad	72 mm
Color	Gris
Durabilidad mecánica	20000 ciclos
Durabilidad eléctrica	10000 ciclos
Preparado para candado	Con candado
Conexiones - terminales	Terminal tipo túnel - tipo de cable: arriba o abajo)135 mm² - tipo de cable: AWG 18AWG 2) - rígido Terminal tipo túnel - tipo de cable: arriba o abajo)125 mm² - tipo de cable: AWG 18AWG 3) - flexible con terminal Terminal tipo túnel - tipo de cable: arriba o abajo)125 mm² - tipo de cable: AWG 18AWG 3) - flexible
Longitud de cable pelado para conectar bornas	14 mm for arriba o abajo connection
Par de apriete	3,5 N.m arriba o abajo
Protección contra fugas a tierra	Sin

Entorno

Littoriio		
Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (envolvente modular) conforming to IEC 60529	
Grado de contaminación	3 acorde a Icu	
Tropicalización	2 acorde a IEC 60068-1	
Humedad relativa	95 % en 55 °C	
Altitud de operación	02000 m	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-3070 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4080 °C	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,6 cm
Paquete 1 Ancho	7,5 cm
Paquete 1 Longitud	8,5 cm
Paquete 1 Peso	251,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	8,0 cm
Paquete 2 Ancho	9,0 cm
Paquete 2 Longitud	22,5 cm
Paquete 2 Peso	1,553 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	72
Paquete 3 Altura	30,0 cm
Paquete 3 Ancho	30,0 cm
Paquete 3 Longitud	40,0 cm
Paquete 3 Peso	19,123 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
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	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.
Presencia de halógenos	Producto libre de halógenos