



Siemens Electrical Products, Residencial, Centro de carga, Tipo: QD, Instalación: Sobreponer, Color: Gris, Normativa: UL-MX / NOM, Número de circuitos: 4 Circuitos, Sistema eléctrico: 2 Fases - 3 Hilos, Voltaje de operación: 120/240V AC, Capacidad de corto circuito: 10kA, Rango de amperaje: 125A, Tamaño de interruptor: 3/4", Tipo QD Siemens, Conexión: Zapata principal, calibre máximo: 0 AWG, Barra de neutro: 4 terminales de 4 AWG

Tipo de centro de carga	Centro de carga Tipo 3/4 in
Método de fijación	Sobreponer
Número de aperturas para interruptor	4
<b>Electricidad</b>	
Amperaje de diseño	125 A
Tensión de alimentación, frecuencia valor asignado	120/240V AC, 60 Hz
<b>Módulo</b>	
Centro de carga QD	Siemens S.A. de C.V.
<b>Diseño mecánico</b>	
Color	Gris
<b>Aprobación general de productos</b>	
Certificación de producto	UL-MX NMXJ-515
<b>Medidas</b>	
Tamaño	168x191x77 mm
Última modificación	30/07/2025

