



### Principal

Tipo de producto o componente	Load Center (**)
Gama de producto	QO
Tipo de centro de carga	Fixed Mains (lugs)
[In] corriente nominal	200 A
Número de espacios	30
Intensidad de cortocircuito	65 kA
Número de circuitos	30
Número de interruptores de circuito tándem	0
Número de fases de la red	3 fases
[Ue] tensión asignada de empleo	208Y/120 V AC 240/120 V delta AC 240 V delta CA

### Complementario

Calibre AWG	AWG 6...250 kcmil (aluminio/cobre)
Grado de protección NEMA	NEMA 1 para interior
Tipo de cubierta	Order separately
Conexión eléctrica	Lugs (**)
Composición del dispositivo	Grounding bar included (not installed) (**)
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Lugs (**)
Configuración de cableado	3 cables 4 cables
Material	Tin plated copper (**) embarrado eléctrico
Material del envoltente	Chapa de acero soldado
Acabado de superficie	Baked enamel gris
Número de caja	9
Certificaciones de producto	Registrado por UL
Altura	758 mm
Anchura	362 mm

## Sostenibilidad de la oferta

RoHS (código de fecha: AASS)	Compliant - desde 1248 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold <a href="#">Reference not containing SVHC above the threshold</a>
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	Need no specific recycling operations

## Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------