



### Principal

Tipo de producto o componente	Load Center ((*))
Gama de producto	QO
Tipo de centro de carga	Fixed Mains (lugs)
[In] corriente nominal	30 A
Número de espacios	2
Intensidad de cortocircuito	10 kA
Número de circuitos	2
Número de interruptores de circuito tándem	0
Número de fases de la red	1 fase
[Ue] tensión asignada de empleo	120/240 V AC

### Complementario

Calibre AWG	AWG 14...AWG 10 (cobre) AWG 12...AWG10 (aluminio)
Grado de protección NEMA	NEMA 1 para interior
Tipo de cubierta	Surface cover
Conexión eléctrica	Lugs ((*))
Composición del dispositivo	Grounding bar (ordered separately)
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Lugs ((*))
Configuración de cableado	3 cables
Material	Tin plated aluminium ((*)) embarrado eléctrico
Material del envoltorio	Chapa de acero soldado
Acabado de superficie	Baked enamel gris
Número de caja	1
Certificaciones de producto	Registrado por UL
Altura	171 mm
Anchura	97 mm

### Sostenibilidad de la oferta

RoHS (código de fecha: AASS)	Will be compliant en 3Q2014
------------------------------	-----------------------------

Will be compliant en 3Q2014

---

REACH

Reference not containing SVHC above the threshold

Reference not containing SVHC above the threshold

---

Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto

Need no specific recycling operations

---

### Garantía contractual

---

Warranty period

18 months

---