



Principal

Tipo de producto o componente	Load Center ((*))
Gama de producto	QO
Tipo de centro de carga	Fixed Mains (lugs)
[In] corriente nominal	100 A
Número de espacios	8
Intensidad de cortocircuito	10 kA
Número de circuitos	16
Número de interruptores de circuito tándem	8
Número de fases de la red	1 fase
[Ue] tensión asignada de empleo	120/240 V AC

Complementario

Calibre AWG	AWG 8...AWG 1 (aluminio/cobre)
Grado de protección NEMA	NEMA 3R para exterior
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 envolvente	Welded galvanized steel
Acabado de superficie	Baked enamel gris
Número de caja	2R
Certificaciones de producto	Registrado por UL
Altura	321 mm
Anchura	226 mm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Green Premium product
RoHS (código de fecha: AASS)	Compliant - desde 1423 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold Reference not containing SVHC above the threshold
Perfil ambiental del producto	Available
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	Need no specific recycling operations

Garantía contractual

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