



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 | 6 |
| Intensidad de cortocircuito | 10 kA |
| Número de circuitos | 12 |
| Número de interruptores de circuito tándem | 6 |
| 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 |
|-----------------|-----------|