



Principal

| | |
|--|---|
| Tipo de producto o componente | Load Center ((*)) |
| Gama de producto | QO |
| Tipo de centro de carga | Fixed Mains (lugs) |
| [In] corriente nominal | 125 A |
| Número de espacios | 20 |
| Intensidad de cortocircuito | 65 kA |
| Número de circuitos | 20 |
| 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...AWG 2/0 (aluminio/cobre) |
| Grado de protección NEMA | NEMA 3R para exterior |
| Tipo de cubierta | Surface cover |
| 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 envoltorio | Welded galvanized steel |
| Acabado de superficie | Baked enamel gris |
| Número de caja | 4R |
| Certificaciones de producto | Registrado por UL |
| Altura | 560 mm |
| Anchura | 375 mm |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|--|---|
| RoHS (código de fecha: AASS) | Compliant - desde 1248 - 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 |
| Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto | Need no specific recycling operations |

Garantía contractual

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