

Distribución de energía / Liebert MB / Soluciones integradas para centros de datos
Tabla de especificaciones

Corrientes	100, 225 y 400 A
Voltaje	600 V máximo
Configuraciones	trifásico - 3 conductores, trifásico - 4 conductores
Neutro	200%
Capacidad de tomas	de 6 a 12 tomas por cada 10 pies de ducto
Capacidad de corto circuito	De 10 kA a 35 kA, basado en la ampacidad
Tierra	Interna (G) y/o aislada (IG)
Barras de bus	Cobre sólido (98% de conductividad) y enchampado de estaño
Conexiones de bus	Intercambiables, configuraciones entre 100, 225 y 400 A
Coraza	Totalmente cerrada, de acero
Desconexiones	Fusible o interruptor (breaker)
Opciones	Receptáculos, interruptores de ramales, monitoreo, cables colgantes