



Tabla de especificaciones

Entrada - MPX PEM (principal de entrada)	
Uno por cada sistema MPX	
Voltaje disponible	USA: 120 y 208 VAC / 1 Fase; 208-240 VAC / 3 Fases EU: 230 VAC / 1 Fase; 400 VAC / 3 Fases
Capacidad variable de MPX PEM	USA: 20 A / 1 Fase a 30 A / 3 Fases EU: 32 A / 1 Fase a 32 A / 3 Fases Entrada seleccionada con MPX-IPC (Cable de entrada)
Capacidad fija de MPX PEM	USA: 3 Fases; 50 A 4 conductores o 60 A 5 conductores EU: Todos 3 Fases; 63 A 5 conductores

Distribución de salida - MPX BRM (módulo de salida, ramal de Receptáculos)	
De uno a seis por sistema MPX	
Tipos - pueden ser mixtos	Monitoreo de ramal Manejo de receptáculos - Control y monitoreo individual
Receptáculos por BRM	USA: 6 x NEMA 5-20R; 6 x IEC-C13; 4 x IEC-C19 EU: 6 x IEC-C13; 4 x IEC-C20; 3 x Schuko
Protección	Interruptor de 20 A
Aplicación/Instalación	Intercambiables en caliente