

Hoja de datos del producto MJL36800

Características

Circuit Breaker, PowerPact M, electronic trip, 800A, 3 poles, 25 kA, 600 V, lugs both ends, ABC phasing



Principal

Product Type	Interruptor automático
Range	PowerPact M
Breaking Capacity Code	J
Trip Unit Technology	Electronic, basic, ET 1.0, LI

Complementario

Current Sensor Rating Range	800 A
Rated Current	800 A
Rated Operational Voltage	600 V AC
Mounting Mode	Unit mount (**)
Poles Description	3P
Breaking Capacity	100 KA at 240 V AC 65 KA at 480 V AC 25 kA at 600 V AC
Circuit Breaker Type	M-frame
Continuous Current Rating	80 %
Electrical Connection	Lugs load Lugs line
Magnetic Tripping Current	1600...8000 A
Terminal Identifier	AL800M23K
AWG Gauge	AWG 3/0...500 kcmil (aluminium/copper) for 3 cable(s)
Tightening Torque	50 N.m for 95...240 mm ² (AWG 3/0...500 kcmil)
Height	325.12 mm
Width	210.82 mm
Depth	205.74 mm

Entorno

Certifications	CSA IEC Registrado por UL
----------------	---------------------------------

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	13.19 kg
Paquete 1 Altura	34.544 cm
Paquete 1 ancho	35.814 cm
Paquete 1 Largo	51.562 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Si
Información sobre exenciones de RoHS	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
Sin PVC	Si

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------