

Características técnicas

MT66UV



Serie MT66UV

Normas	IEC60898-1, EN50550		Certificaciones	CCC, CE
Características eléctricas	2P	4P		
Tensión nominal Ue	230VAC	400VAC	Corriente nominal In	10,16,20,32,40,50,63,80,100,125 A
Tensión nominal de aislamiento Ui	500VAC	500VAC	Poder de corte	6000A
Característica de disparo	C(5-10In)	D(10-14In)	Frecuencia nominal	50/60 Hz
Ancho	54mm	90mm	Marco de corriente Inm	80,125A
Par de apriete	4N*m		Grado de protección	IP20
Ciclos de operación (eléctrico)	20000 maniobras		Temperatura ambiente	-25°C / +55°C
Ciclos de operación (mecánico)	6000 maniobras		Temperatura de almacenamiento	-40°C / +70°C
Humedad	95%		Conexión	De arriba a abajo
Sección de cable	1x25,2x25		Grado de contaminación	2
Entrada	Aguas arriba			

Dimensiones en mm

► 2 y 4 polos

