

Przeznaczenie produktu	Rozrusznik bezpośredni		
Seria produktu	M3P08012...B8		
Właściwości elektryczne			
Zakres regulacji przełącznika	A	60-82	
Charakterystyka techniczna wg. IEC ($\leq 440V$)	le kW	A kW	80 37...45
Komponenty			
W zestawie standardowa obudowa rozrusznika	M3PA		
W zestawie standardowy stycznik	BF8000A		
W zestawie standardowy przełącznik ciepły	RF828200		
Dane techniczne UL			
Maksymalna moc w KM według UL/CSA, trójfazowy, 3 pola	200 V-208 V	HP	25
	220 V-240 V	HP	30
	440 V-480 V	HP	60
	550 V-600 V	HP	75
Właściwości mechaniczne			
Masa	g	3760	
Warunki otoczenia			
Temperatura pracy	min.	°C	-25
	maks.	°C	+60
Temperatura składowania	min.	°C	-40
	maks.	°C	+70
Odporność i zabezpieczenie			
Stopień ochrony IP od frontu	IP65		
Klasyfikacja ETIM			
ETIM 8,0	EC001037 - Układ rozruchowy silnika		