



Przeznaczenie produktu	Rozruszniki gwiazda-trójkąt w obudowie		
Seria produktu	M3P03273		
Właściwości elektryczne			
Maksymalny prąd roboczy (≤ 440 V)	A	60	
Komponenty			
W zestawie standardowa obudowa rozrusznika	M3PA70		
W zestawie standardowy stycznik	BF3800A, BF3800A, BF2510A		
Możliwość zakupu dodatkowego przekaźnika termicznego	RF38...		
W zestawie standardowy zestaw pomocniczy	BFX1020, BFX1011, BFX1011		
Właściwości mechaniczne			
Masa	g	4300	
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	IP20		
Klasyfikacja ETIM			
ETIM 8,0	EC001037 - Układ rozruchowy silnika		