



Przeznaczenie produktu	Rozrusznik bezpośredni		
Seria produktu	M1R00912...A9		
<b>Właściwości elektryczne</b>			
Zakres regulacji przełącznika	A	6.3-10	
Charakterystyka techniczna wg. IEC ( $\leq 440V$ )			
	I <sub>e</sub> kW	A kW	10 3...4
<b>Komponenty</b>			
W zestawie standardowa obudowa rozrusznika	M1RA		
W zestawie standardowy stycznik	BF0910A		
W zestawie standardowy przełącznik cieplny	RF381000		
<b>Właściwości mechaniczne</b>			
Masa	g	995	
<b>Warunki otoczenia</b>			
Temperatura pracy			
	min.	°C	-25
	maks.	°C	+60
Temperatura składowania			
	min.	°C	-40
	maks.	°C	+70
<b>Odporność i zabezpieczenie</b>			
Stopień ochrony IP od frontu	IP65		
<b>Klasyfikacja ETIM</b>			
ETIM 8,0	EC001037 - Układ rozruchowy silnika		