

Synchronoskop typ: SMV-1B



Kodowanie wersji urządzenia

SMV	-1x	-XXX	-XXX	-XX Hz
Wersja urządzenia				
Łączenie w Zadany Sektorze		-1B		
Kątowym		-1D		
Łączenie ze stałym czasem wyprzedzenia				
Napięcie zasilania urządzenia				
220 V DC/AC.....		-230		
110 V DC/AC.....		-110		
24 V DC/AC.....		-024		
Napięcie znamionowe wejść dwustanowych (blokada i start)				
220 V DC.....			-230	
110 V DC.....			-110	
24 V DC.....			-024	
Częstotliwość napięcia pomiarowego				
50Hz.....				-50Hz
60Hz.....				-60Hz
Wejścia pomiarowe wykonywane i kalibrowane są na napięciu 100VAC				
Przykładowy kod zamówienia:				
SMV-1B-230-110-50Hz				
Urządzenie:		SMV-1B		
Napięcie zasilania		230V DC/AC		
Napięcie znamionowe wejść:		110 V DC		
Częstotliwość napięcia pomiarowego		50Hz		

Synchronoskop SMV-1D jest dostępny tylko w wersji 50Hz (częstotliwość napięcia pomiarowego)