

Przełącznik kontroli synchronizmu SCH-2 / Synchronism control relay SCH-2



Kodowanie wersji urządzenia / Coding of the device version

SCH-2	-XXX	-XXX	-XX Hz
Napięcie zasilania urządzenia / Rated power voltage			
220V DC/AC.....	-220		
110V DC/AC.....	-110		
24V DC/AC.....	-24		
Napięcie znamionowe wejść dwustanowych / Rated voltage of two-state inputs			
220 V DC.....		-220	
110 V DC.....		-110	
24 V DC.....		-024	
Częstotliwość napięcia pomiarowego / Frequency of the measuring voltage			
50Hz.....			- 50
60Hz.....			- 60
<p>Wejścia pomiarowe wykonywane i kalibrowane są na napięcie 100VAC / Measurement inputs are made and calibrated for 100VAC voltage</p> <p>Wejścia pomiarowe mogą być wykonane dla innego progu np. $100V/\sqrt{3}$ / Measurement inputs can be made for a different threshold, e.g. $100V/\sqrt{3}$</p>			
<p>Przykładowy kod standardowego zamówienia / Sample code of a standard order</p> <p>SCH-2-220-110-50Hz</p>		<p>Przykładowy kod specjalnego zamówienia / Sample code for a special order</p> <p>SCH-2-220-110-50Hz-57.7 ($100V/\sqrt{3} \rightarrow 57.7V$)</p>	
Urządzenie:	SCH-2		
Napięcie zasilania	220V DC/AC		
Napięcie znamionowe wejść:	110 V DC		
Częstotliwość napięcia pomiarowego	50Hz		