

Cyfrowy sterownik mikroprocesorowy do myjek Sonic



polsonic[®]

Cyfrowy sterownik mikroprocesorowy. Umożliwia programowanie czasu pracy, regulację temperatury oraz ustawienie ciągłego bądź impulsowego trybu pracy. Możliwy do zamówienia jako **wyposażenie opcjonalne** dla myjek ultradźwiękowych Sonic: 5, 6, 6D, 9, 10, 14, 22, 33, 36.

Produkt wycofany z oferty. Modele z cyfrowym sterownikiem są teraz dostępne jako osobne artykuły: [myjki ultradźwiękowe Sonic - cyfrowe](#).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	P-5099	Cyfrowy sterownik mikroprocesorowy

Opis

Cyfrowy sterownik mikroprocesorowy. Z dwoma wyświetlaczami cyfrowymi pokazującymi bieżącą temperaturę roztworu oraz czas pozostały do zakończenia cyklu mycia. Możliwość programowania czasu pracy w zakresie 1 - 99 min, regulacja temperatury od 20 do 80°C. Pozwala na ustawienie ciągłego bądź impulsowego trybu pracy oraz szybkiego odgazowania kąpeli.

Możliwość zamontowania opcjonalnie w myjkach ultradźwiękowych Sonic 5 i większych.

Produkt wycofany z oferty. Modele z cyfrowym sterownikiem są teraz dostępne jako osobne artykuły: [myjki ultradźwiękowe Sonic - cyfrowe](#).