




Termometr kontaktowy ETS-D6 - IKA



Termometr kontaktowy pasujący do wszystkich mieszadeł magnetycznych z przyłączem na termometry zgodnym z DIN 12878 (nr art. K-1043, K-1044, K-1048, K-1049). Wyposażony w czujnik H 62 ze stali nierdzewnej. Z możliwością wyboru trzech różnych trybów pracy oraz podłączenia zewnętrznej sondy pH (należy zakupić osobno).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	K-1053	Termometr kontaktowy ETS-D6	0003378100

Opis

Termometr kontaktowy pasujący do wszystkich mieszadeł magnetycznych z przyłączem na termometry zgodnym z DIN 12878 (nr art. K-1043, K-1044, K-1048, K-1049). Wyposażony w czujnik H 62 ze stali nierdzewnej. Z możliwością wyboru trzech różnych trybów pracy oraz podłączenia zewnętrznej sondy pH (należy zakupić osobno).

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Zakres pomiaru temperatury	-50oC do 450oC
Dokładność pomiaru	±0,05 K
Rozdzielczość	0,01 K
Maksymalna głębokość zanurzenia	200 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia	0 - 60°C

Parametr	Wartość
Dopuszczalna wilgotność otoczenia	80%
Zakres pomiaru pH	0-14 (może być mniejszy w zależności od sondy zew.)
Złącze zewnętrznej sondy pH	BNC
Klasa ochrony zgodnie z DIN EN 60529	IP 54
Zasilanie sieciowe	230 V, 50 Hz