

MODEL	SONDE								EURO	
	KOMBINIRANE SONDE ZA TEMPERATURU I REALTIVNU VLAGU									
			DUŽINA KABLA 2 = 2 m, 5 = 5 m, 10 = 10 m						SONDA: TC1 = plastika , L = 135 mm TC2 = AISI 304 , L = 150 mm TC3 = plastika , L = 335 mm	
			RADNA TEMPERATURA RH% OSJETNIKA: Prazno = -20...+80 °C E = -40...+150 °C							
	TC1.2	TC1.5	TC1.10	TC2.2	TC2.5	TC2.10	TC3.2	TC3.5	TC3.10	
HP 3517										
HP 3517E										
	Kombinirane sonde za temperaturu i relativnu vlagu sa preciznim R.H. osjetnikom. Ženski 4-pin M12 konektor. R.H. osjetnik; mjerni opseg: 0...100% R.H. Točnost: ± 1,5 %RH (0..90 %RH) / ± 2 %RH (ostatak opsega). Radna temperatura osjetnika: -20...+80 °C standard, -40...+150 °C sa opcijom E. Temperaturni osjetnik: NTC10KΩ za HD 3517 TC... sonde, mjerni opseg: -40...+105 °C; Pt100 1/3 DIN za HD 3517E TC... sonde, mjerni opseg: -40...+150 °C.									
	<p style="text-align: center;"> TC1: L = 135 TC2: L = 150 TC3: L = 335 </p>									
	Dodaci za RH%/temp sonde									
HD 9007A-1 HD 9007A-2 HD 9007T26.2			12-ring zaštita od solarnog zračenja. Sa priborom za montažu. 16-ring zaštita od solarnog zračenja. Sa priborom za montažu Fiting za Ø 14 mm sonde za zaštitu od solarnog zračenja HD9007A-1 i HD9007A-2.							
	FOTOMETRIJSKE I RADIOMETRIJSKE SONDE									
LP PYRA 03			Piranometar klase 2 prema ISO 9060. Izlaz u $\mu V/(Wm^{-2})$. Isporučuje sa nivelirom i kalibracijskim izvješćem. Na zahtjev sjenilo/disk i 5 ili 10 m kabel sa 4-pin M12 konektorom.							
LP SP2			Sjenilo/disk za piranometer LP PYRA 03.							
LP S3			Nosač za stup za LP PYRA 02 piranometer, za stup 40 ÷ 50 mm.							