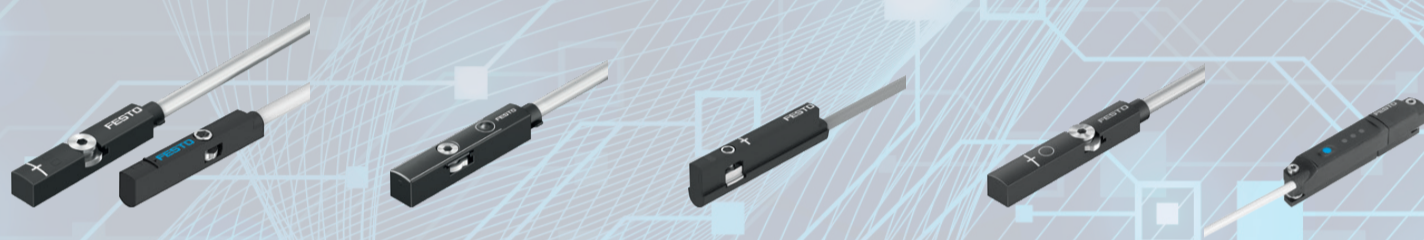




Cilindersensoren

Deze sensoren detecteren het magnetisch veld van de zuiger via een solid state schakeling. Ze zijn verkrijgbaar met binaire of traploze terugkoppeling van de positie. Dit overzicht helpt bij het maken van de juiste keuze voor iedere toepassing.



	SMT	SDBT-MSX	SDAC	SDAS	SDAT
	Betrouwbaar en robuust. De standaard cilindersensor van Festo.	Veelzijdig, flexibel en tijdbesparend. Extra mogelijkheden voor vele situaties.	Veelzijdige en flexibele sensor met 2 schakelpunten. Voor alle compacte cilinders met C-slot.	Veelzijdige en flexibele sensor met 2 schakelpunten. Voor alle compacte cilinders met T-slot.	De sensor voor volledige controle over een lange afstand. Veel instelbare mogelijkheden.
Solid state	✓	✓	✓	✓	✓
Drop-in	✓	✓	✓	✓	✓
LED-feed back	✓	✓	✓	✓	✓
Tijdbesparend		✓			
Ruimtebesparend			✓	✓	
Zelflerend		✓			
C-slot	✓		✓		
T-slot	✓			✓	✓
IO-link mogelijk			IO-Link	IO-Link	IO-Link
Instelbaar schakelraam		✓			
2 instelbare setpoints (2-in-1)			✓	✓	✓
Maximale slag bij 2-in-1 gebruik			30 mm	50 mm	150 mm
Continue uitlezing positie			✓	✓	✓
Aansluiting losse draden	✓	✓	✓	✓	✓
Aansluiting M8	✓	✓	✓	✓	✓
Aansluiting M12	✓				✓
Combineren met core range	Alle cilinders met T-slot		ADN-S 6-10	ADN / ADN-S	Alle cilinders met T-slot
	Ronde cilinders		DGSS 6-12	DGSS	
			DGST 6-12	DGST	
			DFM 6-10	DFM	