

İNDÜKTİF YAKLAŞIM ANAHTARLARI

Model	Genel Özellikler	Ölçü	Bağlantı	Kafa Yapısı	Frekans	Algılama Mesafesi	Kontak	Çıkış	Kod No
	Çalışma gerilimi 10-30 VDC I _{max} : 200 mA Koruma sınıfı IP67 Kısa devre korumalı Çalışma sıcaklığı -25..+70 °C	M18, DC ÜÇ KABLOLU							
		M18x1	Kablo	Düz	1 kHz	5 mm	NA	PNP	P1C1B1805P03A2
		M18x1	Kablo	Düz	1 kHz	5 mm	NA	NPN	P1C1B1805N03A2
		M18x1	Kablo	Çıkık	500 Hz	8 mm	NA	PNP	P1C2B1808P03A2
		M18x1	Kablo	Çıkık	500 Hz	8 mm	NK	PNP	P1C2B1808PC3A2
		M18x1	Kablo	Çıkık	500Hz	8 mm	NA	NPN	P1C2B1808N03A2
		M18x1	M12	Düz	1 kHz	5 mm	NA	PNP	P1C1B1805P0EA4
		M18x1	M12	Düz	1 kHz	5 mm	NA	NPN	P1C1B1805N0EA4
		M18x1	M12	Düz	500 Hz	8 mm	NA	PNP	P1C1B1808P0EA4
		M18x1	M12	Düz	500 Hz	8 mm	NA	NPN	P1C1B1808N0EA4
		M18x1	M12	Çıkık	500 Hz	8 mm	NA	PNP	P1C2B1808P0EA4
		M18x1	M12	Çıkık	500 Hz	8 mm	NA	NPN	P1C2B1808N0EA4
		M18x1	Kablo	Düz	500 Hz	8 mm	NA	PNP	P1C1B1808P03A2
		M18x1	Kablo	Düz	500 Hz	8 mm	NA	NPN	P1C1B1808N03A2
		M18x1	Kablo	Düz	500 Hz	8 mm	NA+NK	PNP	P1C1B1808PS4A2
		M18x1	Kablo	Düz	500 Hz	8 mm	NA+NK	NPN	P1C1B1808NS4A2
		M18x1	Kablo	Düz	300 Hz	12 mm	NA	PNP	P1C1B1812P03A2
		M18x1	Kablo	Düz	300 Hz	12 mm	NK	PNP	P1C1B1812PC3A2
		M18x1	Kablo	Düz	300 Hz	12 mm	NA	NPN	P1C1B1812N03A2
		M18x1	Kablo	Çıkık	150 Hz	16 mm	NA	PNP	P1C2B1816P03A2
		M18x1	Kablo	Çıkık	150 Hz	16 mm	NA	NPN	P1C2B1816N03A2
		M18x1	M12	Çıkık	150 Hz	16 mm	NA	PNP	P1C2B1816P0EA4
		M18x1	M12	Çıkık	150 Hz	16 mm	NA	NPN	P1C2B1816N0EA4
		M18x1	Kablo	Çıkık	100 Hz	20 mm	NA	PNP	P1C2B1820P03A2
		M18x1	Kablo	Çıkık	100 Hz	20 mm	NA	NPN	P1C2B1820N03A2
	Çalışma gerilimi 10-30 VDC I _{max} : 200 mA Koruma sınıfı IP67 Kısa devre korumalı Çalışma sıcaklığı -25..+70 °C	M30, DC ÜÇ KABLOLU							
		M30x1,5	Kablo	Düz	300 Hz	10 mm	NA	PNP	P1C1B3010P03A2
		M30x1,5	Kablo	Düz	300 Hz	10 mm	NA	NPN	P1C1B3010N03A2
		M30x1,5	Kablo	Çıkık	150 Hz	15 mm	NA	PNP	P1C2B3015P03A2
		M30x1,5	Kablo	Çıkık	150 Hz	15 mm	NA	NPN	P1C2B3015N03A2
		M30x1,5	M12	Düz	300 Hz	10 mm	NA	PNP	P1C1B3010P0EA4
		M30x1,5	M12	Düz	300 Hz	10 mm	NA	NPN	P1C1B3010N0EA4
		M30x1,5	M12	Çıkık	150 Hz	15 mm	NA	PNP	P1C2B3015P0EA4
		M30x1,5	M12	Çıkık	150 Hz	15 mm	NA	NPN	P1C2B3015N0EA4
		M30x1,5**	Kablo	Düz	150 Hz	16 mm	NA	PNP	P1C1B3016P03S2
		M30x1,5**	M12	Düz	150 Hz	16 mm	NA+NK	PNP	P1C1B3016PSES4
		M30x1,5	Kablo	Çıkık	100 Hz	40 mm	NA	PNP	P1C2B3040P03A2
		M30x1,5	Kablo	Çıkık	100 Hz	40 mm	NA	NPN	P1C2B3040N03A2
	Çalışma gerilimi 10-30 VDC I _{max} : 200 mA Koruma sınıfı IP67 Kısa devre korumalı Çalışma sıcaklığı -25..+70 °C	ÇELİK KAFALI, DC ÜÇ KABLOLU							
		M8x1	Kablo	Düz	2 kHz	1 mm	NA	PNP	P1C1F0801P03A2
		M8x1	Kablo	Düz	2 kHz	1 mm	NA	NPN	P1C1F0801N03A2
		M8x1	Kablo	Çıkık	2 kHz	2 mm	NA	PNP	P1C2F0802P03A2
		M8x1	Kablo	Çıkık	2 kHz	2 mm	NA	NPN	P1C2F0802N03A2
		M12x1	Kablo	Düz	2 kHz	2 mm	NA	PNP	P1C1F1202P03A2
		M12x1	Kablo	Düz	2 kHz	2 mm	NA	NPN	P1C1F1202N03A2
		M12x1	Kablo	Düz	1 kHz	4 mm	NA	PNP	P1C1F1204P03A2
		M12x1	Kablo	Düz	1 kHz	4 mm	NA	NPN	P1C1F1204N03A2
		M18x1	Kablo	Düz	1 kHz	5 mm	NA	PNP	P1C1F1805P03A2
		M18x1	Kablo	Düz	1 kHz	5 mm	NA	NPN	P1C1F1805N03A2
		M18x1	Kablo	Çıkık	500 Hz	8 mm	NA	PNP	P1C2F1808P03A2
		M18x1	Kablo	Çıkık	500 Hz	8 mm	NA	NPN	P1C2F1808N03A2
		Ferrous Modeller için		Non-Ferrous Modeller için					
		Algılama Katsayısı		Algılama Katsayısı					
		Demir: 1		Demir: 0					
		Paslanmaz: 0,7- 0,9		Paslanmaz: 0					
		Aluminyum: 0		Aluminyum: 1					
		Bakır: 0		Bakır: 1,1					
		Pirinç: 0		Pirinç: 0,9					
		<i>Tüm modellerin algılama mesafesi artırılmış, NK çıkışlıları, konnektörlü ve kısa boyluları imalat portföyünde mevcuttur.</i>							
		<i>** Kısa boylu modeller.</i>							