

## Soket bağlantılar SEA



- Girişler/çıkışlar için sensör soketi
- Tüm kablo uzunluklarıyla montajlanabilir
- Klemens veya lehim bağlantılı

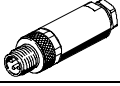

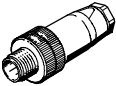
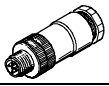
Ek bilgi → Internet: [.../sea](#)

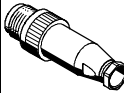
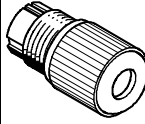
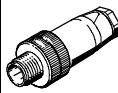
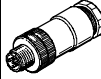
Genel teknik veriler		SEA-GS-M8	SEA-3GS-M8-S
Tip		Dişli bağlantı M8	
Montaj tipi		Dişli bağlantı M8	
İzin verilen kablo çapı	[mm]	3,5 ... 5	2,5 ... 5
Bağlantı kesiti	[mm <sup>2</sup> ]	0,25	0,14 ... 0,5
Çalışma gerilimi aralığı	[V AC]	60	60
	[V DC]	60	60
İzin verilen akım yükü	[A]	3	
Aşırı gerilim kapasitesi	[kV]	1,5	
EN 60529'a uygun koruma sınıfı		IP67 (montajlı)	IP65 (montajlı)
Kablo bağlantısı		Pg7	
Standardı baz alır		-	
Malzemeler	Gövde	Polyamid	
	Kontaklar	Altın kaplı pirinç	
	Bağlantı somunu	Nikel kaplı pirinç	Nikel kaplı/krom kaplı pirinç
Malzemelerle ilgili açıklama		RoHS-uyumlu	
Ortam sıcaklığı	[°C]	-40 ... +85	

Genel teknik veriler		SEA-GS-7	SEA-GS-9	SEA-M12-5GS-PG7	SEA-M12-4WD-PG7
Tip		Dişli bağlantı M12			Bağlantı somunu M12
Montaj tipi		Dişli bağlantı M12			Bağlantı somunu M12
İzin verilen kablo çapı	[mm]	4 ... 6	6 ... 8	4 ... 6	4 ... 6
Bağlantı kesiti	[mm <sup>2</sup> ]	0,75		0,25 ... 0,75	0,25 ... 0,75
Çalışma gerilimi aralığı	[V AC]	250	250	60	250
	[V DC]	250	250	60	250
İzin verilen akım yükü	[A]	4			
Aşırı gerilim kapasitesi	[kV]	2,5		1,5	2,5
EN 60529'a uygun koruma sınıfı		IP67 (montajlı)			
Kablo bağlantısı		Pg7	Pg9	Pg7	
Standardı baz alır		EN 61076-2-101, EN 61984			
Malzemeler	Gövde	Polibütülen tereftalat			
	Kontaklar	Pirinç, beyaz bronz kaplı			
	Bağlantı somunu	Polibütülen tereftalat		Nikel kaplı pres döküm çinko	
Malzemelerle ilgili açıklama		RoHS-uyumlu			
Ortam sıcaklığı	[°C]	-40 ... +85			

## Soket bağlantılar SEA

Genel teknik veriler					
Tip		SEA-GS-HAR-4POL	SEA-4GS-7-2,5	SEA-GS-11-DUO	SEA-5GS-11-DUO
Montaj tipi		Diş ölçüsü		Dişli bağlantı M12	
İzin verilen kablo çapı	[mm]	4 ... 5,1	2,5 ... 2,9	2 x 3 ... 5	2 x 2,5 ... 2,9 veya 2 x 5
Bağlantı kesiti	[mm <sup>2</sup> ]	0,25 ... 0,5	0,14 ... 0,5	0,75	0,14 ... 0,5
Çalışma gerilimi aralığı	[V AC]	32	250	250	60
	[V DC]	32	250	250	60
İzin verilen akım yükü	[A]	4			
Aşırı gerilim kapasitesi	[kV]	0,8	2,5	2,5	1,5
EN 60529'a uygun koruma sınıfı		IP67 (montajlı)	IP65 (montajlı)	IP67 (montajlı)	IP65 (montajlı)
Kablo bağlantısı		Pg9	Pg7	Pg11	Pg11
Standartı baz alır		EN 61076-2-101, EN 61984			
Malzemeler	Gövde	Nikel kaplı pres döküm çinko	Polyamid	Polibütülen tereftalat	Polyamid
	Kontaklar	Altın kaplı bakır bazlı alaşım	Pirinç, beyaz bronz kaplı		
	Bağlantı somunu	-	Polyamid	Polibütülen tereftalat	Polyamid
Malzemelerle ilgili açıklama		RoHS-uyumlu			
Ortam sıcaklığı	[°C]	-25 ... +85	-40 ... +85		

Sipariş bilgileri		
	Elektriksel bağlantı	Sipariş kodu
	Düz soket M8x1, 3-pin, vidalı klemens	SEA-3GS-M8-S
	Düz soket M8x1, 3-pin, lehim pabucu	SEA-GS-M8
	Düz soket M12x1, 4-pin, vidalı klemens	SEA-GS-7
		SEA-GS-9
		SEA-GS-11-DUO
	Açılı soket, 4-pin, A tipi, vidalı klemens	SEA-M12-4WD-PG7

Sipariş bilgileri		
	Elektriksel bağlantı	Sipariş kodu
	Düz soket, 5-pin, A tipi, vidalı klemens	SEA-M12-5GS-PG7
	Düz soket, M12x1, 4-pin, izolasyon kaydırmalı bağlantı	SEA-GS-HAR-4POL
	Düz soket, 4-pin, vidalı klemens	SEA-4GS-7-2.5
	Düz soket, 5-pin, vidalı klemens	SEA-5GS-11-DUO