

Seviye Kontrol Flatörleri

Level Control Float Switches



Seviye Kontrol Flatörleri

Level Control Float Switches

SKF Serisi Seviye Kontrol Flatörleri _____ **J-2**

SKF Series Level Control Float Switches _____ **J-2**

SK5 Serisi Seviye Kontrol Flatörleri _____ **J-5**

SK5 Series Level Control Float Switches _____ **J-5**



SKF Serisi Seviye Kontrol Flatörleri

- Basit montaj ve kullanım özellikleri
- İstenilen çalışma mesafesini ağırlık parçası ile ayarlayabilme imkanı
- Özgün tasarımı ile suya karşı tamamen izole edilmiş
- Mikro sıvıçli kontak yapısı
- Farklı kablo uzunluğunda ürün temin edebilme imkanı

Teknik Bilgiler

Mekanik Ömür	: 30.000 açma-kapama min.
Elektriksel Ömür	: 10.000 açma-kapama min.
Çalışma Sıcaklığı	: maks. °C +85
Koruma Sınıfı	: SKF IP68 SKF1A IP68
Anma İşletme Gerilimi Ue	: 250 V AC
Anma İşletme Akımı Ie	: 10 (4) A
Çalışma Basıncı	: max. 3 Bar
İzolasyon Gerilimi	: 2750 V AC
İzolasyon Direnci	: 10 mΩ min.
Standart	: TS EN 60730-2-15



SKF Series Level Control Float Switches

- Simple assembly and usage feature
- Feature to adjust the requested operation interval with heavy part
- Completely waterproof with special design
- Micro switch contact
- Possibility to provide the product with different cable length

Technical Information

Mechanical Life	: 30.000 operations min.
Electrical Life	: 10.000 operations min.
Operating Temperature	: max. °C +85
Protection Degree	: SKF IP68 SKF1A IP68
Rated Operating Voltage Ue	: 250 V AC
Rated Operating Current Ie	: 10 (4) A
Operating Pressure	: max 3 bar
Insulation Voltage	: 2750 V AC
Insulation Resistance	: 10 MΩ min.
Standard	: TS EN 60730-2-15



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Tipi Contact Type	Kontakt Yapısı Contact Body	Kablo Uzunluğu (m) Cable Length (m)
SKF1A*	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1CO	1.75
SKF1A-3*	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1CO	3
SKF1A-5*	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1CO	5
SKF1A-10*	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1CO	10
SKF1A-15*	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1CO	15
SKF1A-20*	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1CO	20



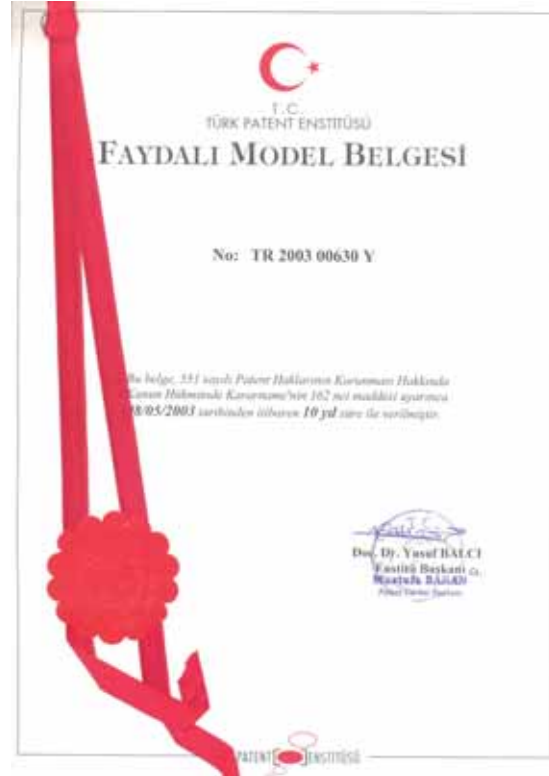
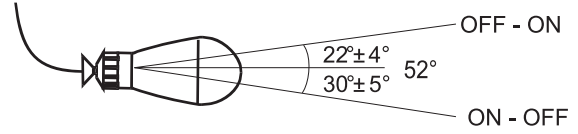
SKF1A
Seviye Kontrol
Flatörü-Çift İzolasyonlu
Level Control Float
Switch-Double Insulated

Dalgalanmalardan Etkilenmeyen Patentli Ürün

İçerisinde yer alan patenti firmamıza ait mekanizma sayesinde yandaki şekilde görülen yukarı $22^\circ \pm 4^\circ$, aşağı $30^\circ \pm 5^\circ$ açılmal hareketlerini aşmadığı sürece dalgalanmadan dolayı kontak açma - kapama ihtimali yoktur. Bu sayede dalgalanmalarda meydana gelebilecek istenmeyen açma - kapamaların önüne geçilmiş olur.

Patented Product Not Effected By Waves

Thanks to EMAS patented mechanism placed inside, there will be no undesired on-off's due to the waves, provided that the angular displacement does not exceed upwards $22^\circ \pm 4^\circ$ and downwards $30^\circ \pm 5^\circ$ as seen in the illustration on the right. Therefore undesired interruptions will be avoided.



Seviye Kontrol Flatörleri

Level Control Float Switches



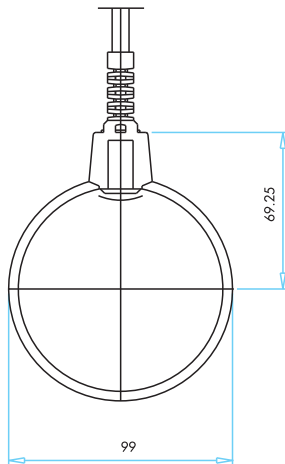
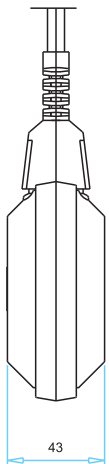
Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Tipi Contact Type	Kontakt Yapısı Contact Body	Kablo Uzunluğu (m) Cable Length (m)
SKF-0.5	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	0.50
SKF	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	1.75
SKF-3	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	3
SKF-5	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	5
SKF-10	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	10
SKF-15	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	15
SKF-20	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	20
SKF-25	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	25
SKF-30	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	30
SKF-35	Mikro Siviç/Micro Switch	1 Değişebilen Kontakt/1 CO	35



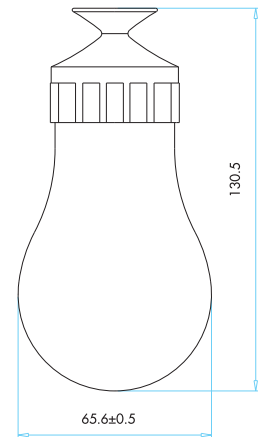
SKF

Seviye Kontrol Flatörü
Level Control Float Switch

Boyutlar (mm) / Dimensions (mm)



SKF



SKF1A



SK5 Serisi Seviye Kontrol Flatörleri

- Elektrikli kısımlar suyun içinde olmadığından emniyetli ve güvenli
- İstenilen çalışma mesafesini ağırlık parçası ile ayarlayabilme imkanı
- Kurulumu kolay ve basit
- Limit sıvıçli kontak yapısı

Teknik Bilgiler

Mekanik Ömür	: 1.000.000 açma-kapama min.
Elektriksel Ömür	: 100.000
Çalışma Sıcaklığı	: -5/ + 40 °C
Koruma Sınıfı	: IP65
Anma İşletme Gerilimi U_e	: 240 V AC
Anma İşletme Akımı I_e	: 6 A
Yalıtım Gerilimi U_i	: 500 V
Standart	: TS EN 60947-5-1 IEC 947 TS EN 60730-2-15

Sınır Şalter :      

SK5 Series Level Control Float Switches

- As electrical parts are not in the water, safe and reliable
- Operation distance adjustable with gravity part
- Simple assembly
- Limit switch contact block configuration

Technical Information

Mechanical Life	: 1.000.000 on-off min.
Electrical Life	: 100.000
Operating Temperature	: -5/ + 40 °C
Production Degree	: IP65
Rated Operating Voltage U_e	: 240 V AC
Rated Operating Current I_e	: 6 A
Insulation Voltage U_i	: 500 V
Standard	: TS EN 60947-5-1 IEC 947 TS EN 60730-2-15

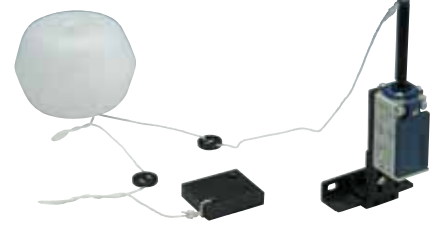
Limit Switch :      

Seviye Kontrol Flatörleri

Level Control Float Switches



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Tipi Contact Type	Kontakt Yapısı Contact Body	Şamandıra Malzemesi Float Material
SK5P	Limit Siviç	1NA+1NK Ani Hareketli	Plastik
	Limit Switch	1NO+1NC Snap Action	Plastic
SK5B	Limit Siviç	1NA+1NK Ani Hareketli	Bakır
	Limit Switch	1NO+1NC Snap Action	Copper



SK5P

Seviye Kontrol
Flatörü-Limit Siviçi

Level Control
Switch-With Limit Switch

Boyutlar (mm) / Dimensions (mm)

