



## L53 Serisi Metal Gövdeli, Ağır İş Sınır Şalterleri

- Metal gövde ve kapak
- Çift yalıtımlı
- PG11
- Değişebilen kontak blokları
- 3 kablo girişi
- Bağlantı delikleri dışarıda
- Geniş duyar blok seçenekleri ile tüm uygulamalara cevap verecek ürün çeşitliliği

### Teknik Bilgiler

Mekanik Ömür	: 10.000.000 açma-kapama min.
Elektriksel Ömür	: 1.000.000 açma-kapama min.
Çalışma Sıcaklığı	: -5/+40 °C
Koruma Sınıfı	: IP65
Çalışma Sıklığı	: 1800/3000 açma-kapama/saat
Anma İşletme Gerilimi Ue	: 240 V AC
Anma İşletme Akımı Ie	: 3 A AC
Kullanma Sınıfı	: AC15
Anma İzolasyon Gerilimi	: 2500 V AC (1 dakika için)
İzolasyon Direnci	: min. 7 MΩ (500 V DC)
Dielektrik Mukavemeti	: Gövde Kontak arası 2750V AC Açık Kontak 2000V AC
Darbe Dayanım Gerilimi Uimp	: 6 kV
Standart	: IEC 947/ EN 60947-5-1'e göre pozitif açmalı güvenlik fonksiyonu TS EN 60947-5-1UL 508 VDE 0660

Kontak Bloklar:    

## L53 Heavy Duty Limit Switches With Metallic Body

- Metallic housing and cover
- Double insulation
- PG11
- 3 cable entry
- External connection holes
- Various product range with wide sensitive contact block alternatives for all kind of applications
- Changeable contact block

### Technical Information

Mechanical Life	: 10.000.000 operations min.
Electrical Life	: 1.000.000 operations min.
Operating Temperature	: -5/+40 °C
Protection Degree	: IP65
Operating Frequency	: 1800/3000 on-off/hour
Rated Operating Voltage Ue	: 240 V AC
Rated Operating Current Ie	: 3 A AC
Range of Use	: AC15
Rated Insulation Voltage	: 2500 V AC (for 1 minute)
Insulation Resistance	: min. 7 MΩ (500 V DC)
Dielectrical Strength	: Between body-contact 2750V AC Open contact 2000V AC
Insulation Voltage Uimp	: 6 kV
Standard	: Positive break operation, safety function according to IEC 947/EN 60947-5-1 TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660

Contact Blocks:    

# Sınır Şalterleri ve Sensörler

## Limit Switches and Proximity Switches

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MİP311	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Plastik  Plastic



Açısal Hareketli Ø 14 mm  
Plastik Makaralı Kol  
Ø 14 mm Plastic Roller  
Lever With Angular Action

### POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ

POSITIVE OPENING FUNCTION

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MİM311	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Metal  Metal



Açısal Hareketli Ø 14 mm  
Metal Makaralı Kol  
Ø 14 mm Metal Roller  
Lever With Angular Action

### POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ

POSITIVE OPENING FUNCTION

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEP121	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Plastik  Plastic



Açısal Hareketli Ø 18 mm  
Plastik Makaralı Döner Kol  
Rotary Ø 18 mm Plastic Roller  
Lever With Angular Action

### POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ

POSITIVE OPENING FUNCTION

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEM121	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Metal  Metal



Açısal Hareketli Ø 18 mm  
Metal Makaralı Döner Kol  
Rotary Ø 18 mm Metal Roller  
Lever With Angular Action

### POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ

POSITIVE OPENING FUNCTION

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEP122	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Plastik  Plastic



Açısal Hareketli Yüksekliği  
Ayarlanabilir Ø 18 mm Plastik  
Makaralı Kısa Döner Kol  
Rotary Ø 18 mm Plastic Roller  
Short Lever Length Adjustable  
With Angular Action

### POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ

POSITIVE OPENING FUNCTION

**Açısal Hareketli Yüksekliği Ayarlanabilir Ø 18 mm Metal Makaralı Kısa Döner Kol**  
Rotary Ø 18 mm Metal Roller Short Lever Length Adjustable With Angular Action



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEM122	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Makara	Metal
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Roller	Metal

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

**Açısal Hareketli Yüksekliği Ayarlanabilir Ø 18 mm Plastik Makaralı Uzun Döner Kol**  
Rotary Ø 18 mm Plastic Roller Long Lever Length Adjustable With Angular Action



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEP123	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Makara	Plastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Roller	Plastic

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

**Açısal Hareketli Yüksekliği Ayarlanabilir Ø 18 mm Metal Makaralı Uzun Döner Kol**  
Rotary Ø 18 mm Metal Roller Long Lever Length Adjustable With Angular Action



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEM123	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Makara	Metal
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Roller	Metal

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

**Açısal Hareketli Yüksekliği Ayarlanabilir Ø 18 mm Plastik Makaralı Kısa Döner Kıvrık Kol**  
Rotary Ø 18 mm Plastic Roller Short Curved Lever Length Adjustable With Angular Action



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEP124	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Makara	Plastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Roller	Plastic

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

# Sınır Şalterleri ve Sensörler

## Limit Switches and Proximity Switches

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEM124	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Metal  Metal



**Açısal Hareketli Yüksekliği Ayarlanabilir Ø 18 mm Metal Makaralı Kısa Döner Kıvrık Kol**  
Rotary Ø 18 mm Metal Roller  
Short Curved Lever Length  
Adjustable With Angular Action

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEP125	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Plastik  Plastic



**Açısal Hareketli Ø 18 mm Plastik Makaralı Kısa Döner Kıvrık Kol**  
Rotary Ø 18 mm Plastic Roller  
Short Curved Lever Length  
With Angular Action

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEM125	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Metal  Metal



**Açısal Hareketli Ø 18 mm Metal Makaralı Kısa Döner Kıvrık Kol**  
Rotary Ø 18 mm Metal Roller  
Short Curved Lever Length  
With Angular Action

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEL121	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Lastik  Rubber



**Açısal Hareketli Ø 50 mm Lastik Makaralı Döner Kol**  
Rotary Ø 50 mm Rubber Roller  
Lever With Angular Action

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

**Açısal Hareketli Yüksekliği Ayarlanabilir Ø 50 mm Lastik Makaralı Kısa Döner Kol**  
Rotary Ø 50 mm Rubber Roller  
Short Lever Length Adjustable  
With Angular Action



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEL122	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Makara	Lastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Roller	Rubber

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

**Açısal Hareketli Yüksekliği Ayarlanabilir Ø 50 mm Lastik Makaralı Uzun Döner Kol**  
Rotary Ø 50 mm Rubber Roller  
Long Lever Length Adjustable  
With Angular Action



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEL123	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Makara	Lastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Roller	Rubber

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

**Açısal Hareketli Yüksekliği Ayarlanabilir Uzun Döner Kol ve Uzunluğu Ayarlanabilir Ø 50 mm Lastik Makaralı Kol**  
Rotary Ø 50 mm Rubber Roller  
Long Lever Length and Height Adjustable  
With Angular Action



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MEL123A	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Makara	Lastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Roller	Rubber

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

**Doğrusal Hareketli Metal Pim**  
Plunger With Linear Action



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13PUM211	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Pim	Metal
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Plunger	Metal

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

# Sınır Şalterleri ve Sensörler

## Limit Switches and Proximity Switches

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13MUM331	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Makara  Roller	Metal  Metal



Doğrusal Hareketli Ø 11 mm  
Metal Makaralı Pim  
Ø 11 mm Metal Roller  
Plunger With Linear Action

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ** →  
POSITIVE OPENING FUNCTION

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13SOM101	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Spiral Tel  Spiral Wire	Metal  Metal



Açısal Hareketli Spiral  
Telli Çok Yönlü Kol  
Spiral Lever With Angular  
Action (Multidirectional)

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13SOM102	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Spiral Kol  Spiral Lever	Metal  Metal



Açısal Hareketli Uç Tarafı  
Metal Spiral Çok Yönlü Kol  
Spiral Metal Lever With Angular  
Action (Multidirectional)

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13SOM103	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Spiral Kol  Spiral Lever	Metal  Metal



Açısal Hareketli Uç Tarafı  
Metal Tıpalı Spiral  
Çok Yönlü Kol  
Spiral Metal Lever With  
Angular Action (Multidirectional)

**Açısal Hareketli Uç Tarafı  
Plastik Spiral Çok Yönlü Kol**  
Plastic and Spiral Lever With  
Angular Action (Multidirectional)



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13SOP101	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Spiral Kol	Plastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Spiral Lever	Plastic

**Açısal Hareketli Uç Tarafı  
Plastik Spiral Çok Yönlü Kol**  
Spiral Guide With Plastic Tip With  
Angular Action (Multidirectional)



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13SOP102	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Spiral Kol	Plastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Spiral Lever	Plastic

**Açısal Hareketli Uç Tarafı  
Plastik Tıpalı Spiral  
Çok Yönlü Kol**  
Spiral Guide With Plastic Tip With  
Angular Action (Multidirectional)



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13SOP103	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Spiral Kol	Plastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Spiral Lever	Plastic

**Açısal Hareketli Plastik Rijit  
Çubuklu Çok Yönlü Kol**  
Plastic Rigid Rod With Angular  
Action (Multidirectional)



Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13ROP101	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu	Metal	Rijit Çubuk	Plastik
	Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal	Rigid Rod	Plastic

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ**   
POSITIVE OPENING FUNCTION

# Sınır Şalterleri ve Sensörler

## Limit Switches and Proximity Switches

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13REM121	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Rijit Çubuk  Rigid Rod	Metal  Metal



**Açısal Hareketli Yüksekliği  
Ayarlanabilir 130 mm  
Metal Çubuklu Kol**  
130 mm Metal Lever Length  
Adjustable With Angular Action

**POZİTİF AÇMA ÖZELLİKLİ**  
POSITIVE OPENING FUNCTION →

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K13REF121	Ani Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Snap Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Rijit Çubuk  Rigid Rod	Fiber  Fiber



**Açısal Hareketli Yüksekliği  
Ayarlanabilir 130 mm  
Fiber Çubuklu Kol**  
130 mm Fiber Lever Length  
Adjustable With Angular Action

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K23HUM111	Yavaş Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Slow Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Metal Halka  Metal Ring	Metal  Metal



**Doğrusal Hareketli  
Çekmeli Metal Halka**  
Pull Wire With Ring

Sipariş Kodu Order Code	Kontakt Yapısı Contact Type	Duyar Blok Konstrüksiyonu Actuating Block Construction	Duyar Blok Uç Elemanı Tipi Actuating Block End Unit Type	Duyar Blok Uç Elemanı Malzemesi Actuating Block End Unit Material
L53K23HUM112	Yavaş Hareketli 1 NK+1 NA 2 Kutuplu  Slow Action 1 NC+1 NO 2 Poles	Metal  Metal	Metal Halka  Metal Ring	Metal  Metal



**Doğrusal Hareketli  
Çekmeli Resetli Metal Halka**  
Pull Wire With Ring With Reset