

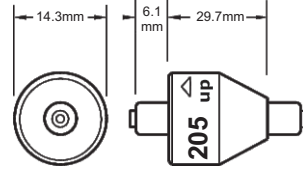
2 & 3 İletkenliler

2 İletken, 4 Amper

Model 205



MODEL NO	İLETKENLER	TANIM	VOLTAJ AC/DC	240 VAC VOLTAJDA AMPER SINIFI	MAX FREKANS MHZ	TEMAS DİRENCİ	MAX ÇALIŞMA RPM (dev/dak)	SICAKLIK MAX.F(C)/Min.F (C)	DEVİR TORK (gm/cm)	DEVRE KESİCİ
205	2	Standart Model	0-250	4	200	<1mΩ	2000	140(60)/45(7)	75	>25MΩ
205-SS	2	Paslanmaz Çelik Yataklı	0-250	4	200	<1mΩ	2000	140(60)/45(7)	75	>25MΩ
205-L	2	Düşük Devir-Sıcaklık	0-250	4	200	<1mΩ	1200	140(60)/-20(-29)	20	>25MΩ
205-LS	2	Düşük Sıcaklık ve Paslanmaz Çelik Yataklı	0-250	4	200	<1mΩ	1200	140(60)/-20(-29)	75	>25MΩ
205-H	2	Yüksek Devir	0-250	4	200	<1mΩ	3600	140(60)/45(7)	35	>25MΩ
205-HS	2	Yüksek Devir Paslanmaz Çelik Yataklı	0-250	4	200	<1mΩ	3600	140(60)/45(7)	35	>25MΩ



▼ Aksesuarlar



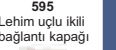
591 tek 6" kablolu ikili bağlantılı yuva



592 iki 6" kablolu ikili bağlantılı yuva



594 Lehim uçlu ikili bağlantı kapağı



595 Lehim uçlu ikili bağlantı kapağı

Giriş, dönen alete monte edilmek üzere kullanılır. Kablo bağlantıları için aksesuar gerekmektedir. Ayrıca sipariş edilmelidir.

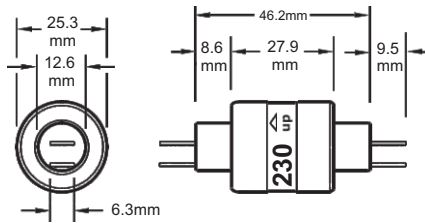
2 İletken, 30 Amper

Model 230 & 235



Yeni

MODEL NO	İLETKENLER	TANIM	VOLTAJ AC/DC	240 VAC VOLTAJDA AMPER SINIFI	MAX FREKANS MHZ	TEMAS DİRENCİ	MAX ÇALIŞMA RPM (dev/dak)	SICAKLIK MAX.F(C)/Min.F (C)	DEVİR TORK (gm/cm)	DEVRE KESİCİ
230	2	Standart Model	0-250	30	200	<1mΩ	1800	140(60)/-20(-29)	200	>25MΩ
230-SS	2	Paslanmaz Çelik Yataklı	0-250	30	200	<1mΩ	1800	140(60)/-20(-29)	200	>25MΩ
235	2	Yüksek Voltajlı Model	0-500	30	100	<1mΩ	1200	140(60)/-20(-29)	400	>50MΩ
235-SS	2	Yüksek Voltaj Paslanmaz Çelik Yataklı	0-500	30	100	<1mΩ	1200	140(60)/-20(-29))	400	>50MΩ



▼ Aksesuarlar



55251 terminal 16-14 AWG (iki adet içerir)



55250 terminal 16-14 AWG (iki adet içerir)

57230

57235

(16-14 AWG/American wire gauge)=American kablo ölçü sistemi 16 AWG=1.25mm² 14 AWG=2.00mm² toplam kesit alanı olarak.

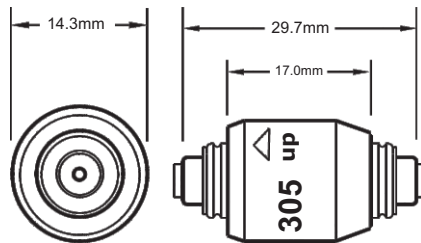
Diğer kablo ölçüleri içinde terminaller mevcuttur.

3 İletken, 4 Amper

Model 305



MODEL NO	İLETKENLER	TANIM	VOLTAJ AC/DC	240 VAC VOLTAJDA AMPER SINIFI	MAX FREKANS MHZ	TEMAS DİRENCİ	MAX ÇALIŞMA RPM (dev/dak)	SICAKLIK MAX.F(C)/Min.F (C)	DEVİR TORK (gm/cm)	DEVRE KESİCİ
305	3	Standart Paslanmaz Çelik Yataklı	0-250	4	200	<1mΩ	1800	140(60)/45(7)	100	>25MΩ
305-L	3	Düşük Sıcaklık	0-250	4	200	<1mΩ	1000	140(60)/-20(-29)	100	>25MΩ



▼ Aksesuarlar



593 Üç adet 6" kablolu tek bağlantılı yuva



553 lehim uçlu üçlü bağlantı kapağı

Giriş, dönen alete monte edilmek üzere kullanılır. Kablo bağlantıları için aksesuar gerekmektedir. Ayrıca sipariş edilmelidir.