

MAG ELECTRIC CO.

Manufacturer of instrument

Transformers under License

OF SIEMENS GERMANY

Tel : 88712292 , 88727770,88700340

Fax: 88712206



تأسیس ۱۳۵۲

شرکت مگ الکتریک (سای خاص)

تولید کننده ترانسفورماتورهای جریان و ولتاژ ابزار دقیق

(اندازه گیری و حفاظتی) فشار متوسط از ۶ تا ۳۶ کیلو ولت

تحت لیسانس زیمنس آلمان

I_{th}	نسبت تبدیل	Block Type (AMS24 [*] /AM24)			Window Type (AMW24&AMC24)		نسبت تبدیل	
/1 Sec		Burden & Secondary Resistance			Burden & Secondary Resistance			
kA		0.5FS5	5P10	5P20	10P20/Rct≤	10P10/Rct≤		
5	10/5	10 VA Rct≤100 mΩ	10 VA Rct≤200 mΩ	5 VA Rct≤300 mΩ	—	—	10/5	
5	15/5				—	—	15/5	
5	20/5				—	—	20/5	
5	25/5				—	—	25/5	
8	30/5				—	—	30/5	
8	40/5				—	—	1.5 VA/25 mΩ	40/5
10	50/5				1 VA/30 mΩ	2.5 VA /30 mΩ	50/5	
16	75/5				1.5 VA/40 mΩ	2.5 VA/40 mΩ	75/5	
16	100/5				2.5 VA/50 mΩ	5 VA/50 mΩ	100/5	
16	150/5				2.5 VA/75 mΩ	5 VA/75 mΩ	150/5	
20	200/5				2.5 VA/100 mΩ	7.5 VA/100 mΩ	200/5	
30	300/5				5 VA/150 mΩ	10 VA/150 mΩ	300/5	

★ توجه ۱: ترانسفورماتور جریان در مدل AM24 با دو کور اندازه گیری و حفاظتی و ترانسفورماتور جریان در مدل AMW24 و AMC24 با

یک کور حفاظتی و در مدل AMS24 با یک کور (اندازه گیری یا حفاظتی) قابل ساخت خواهد بود.

توجه ۲: در مدل AM24 بر حسب جریان اولیه ترانسفورماتور جریان با ولت آمپرهای خروجی بالاتر از جدول فوق الذکر نیز قابل ساخت خواهد بود

ولی در مدل‌های AMS24 , AMW24 , AMC24 با حداکثر ولت آمپر خروجی مطابق جدول بالا قابل ساخت خواهند بود .