

لیست قیمت ترانسفورمرهای اندازه گیری جریان فشار ضعیف ۱۴۰۱ (اعتبار از ۱۴۰۱/۰۲/۲۰)

قیمت فروش کارخانه (ریال)				تیپ	قدرت (VA)	جریان اولیه ترانسفورمر جریان (A)
ثانویه ۱ آمپر		ثانویه ۵ آمپر				
کلاس نیم	کلاس یک	کلاس نیم	کلاس یک			
3.160.000	2.680.000	3.091.000	2.592.000	H0	2.5-5	5 تا 40
2.109.000	1.756.000	2.044.000	1.695.000	H1	2.5	50
3.563.000	2.447.000	3.500.000	2.293.000	H1	5	
2.109.000	1.756.000	2.044.000	1.695.000	H1	2.5	75
3.563.000	2.447.000	3.500.000	2.293.000	H1	5	
2.109.000	1.756.000	2.044.000	1.695.000	H1	2.5	100
3.563.000	2.447.000	3.500.000	2.293.000	H1	5	
1.875.000	1.682.000	1.795.000	1.595.000	H1	2.5	150
2.577.000	2.247.000	2.493.000	2.163.000	H1	5	
1.794.000	1.499.000	1.695.000	1.396.000	H1	2.5	200
2.399.000	1.894.000	2.293.000	1.795.000	H1	5	
1.715.000	1.418.000	1.595.000	1.296.000	H1	2.5	250
2.018.000	1.870.000	1.895.000	1.750.000	H1	5	
1.529.000	1.135.000	1.396.000	997.000	H1	2.5	300
1.829.000	1.237.000	1.695.000	1.098.000	H1	5	
1.043.000	954.000	898.000	798.000	H1	2.5	400
1.095.000	1.002.000	997.000	798.000	H2	5	400
1.164.000	1.031.000	997.000	897.000	H2	5	500
1.171.000	1.068.000	997.000	897.000	H2	5	600
1.294.000	1.176.000	1.097.000	997.000	H2	5	800
1.230.000	1.230.000	1.097.000	1.097.000	H3	5	600
1.359.000	1.359.000	1.097.000	1.097.000	H3	5	800
1.478.000	1.478.000	1.138.000	1.138.000	H3	10	1000
1.587.000	1.587.000	1.196.000	1.196.000	H3	10	1200
1.823.000	1.823.000	1.396.000	1.396.000	H3	10	1500
1.914.000	1.914.000	1.517.000	1.517.000	H4	10	1500
2.637.000	2.637.000	1.753.000	1.753.000	H4	20	2000
3.773.000	3.773.000	2.393.000	2.393.000	H4	20	2500
4.237.000	4.237.000	2.592.000	2.592.000	H4	20	3000
4.538.000	4.538.000	2.991.000	2.991.000	H4	20	4000
4.718.000	4.718.000	4.205.000	4.205.000	HS	2.5-15	5+5

قیمت ترانسفورمرهای جریان جمع کننده با بیش از دو ورودی بر اساس درخواست محاسبه می گردد.

ثانویه ۱ آمپر - کلاس سه	ثانویه ۵ آمپر - کلاس سه			
838.000	750.000	Hα	2.5	50 تا 400
963.000	875.000	Hα	5	50 تا 400

کلیه ترانسفورمرهای جریان با قدرتی (VA) متفاوت با لیست فوق نیز قابل ارائه می باشد.

تولید و تست ترانسفورمرهای جریان در این شرکت بر طبق استانداردهای بین المللی (IEC60044-1 و VDE0414) انجام می پذیرد.

این شرکت دارای گواهی کیفیت استاندارد و تایپ تست از انستیتو شرینگ ، هانور آلمان ، پژوهشگاه نیرو ، دانشکده صنعت آب و برق دانشگاه شهید عباسپور و سازمان پژوهشهای

علمی و صنعتی ایران می باشد .

همچنین صلاحیت کیفیت تولیدات این شرکت توسط کمیته استاندارد شرکت توزیع برق منطقه ای تهران و شرکت ملی نفت ایران تایید شده است .

کلیه ترانسفورمرهای جریان هریس [HARRIS] دارای سه سال ضمانت می باشند .

کرج - میدان استاندارد بلوار کامیون داران مجتمع صنفی صنعتی کرج کوی گلها بلوک ۹ پلاک ۹۰۵ ایتو الکتریک البرز ۰۲۶۳۴۰۹۳۵۵۵ و ۰۲۵۰۰۸۷۹ و ۰۹۳۰۲۵۰۰۸۷۹