

برقگیرهای فشار ضعیف تابلویی

برقگیر کلاس B (تایپ I)

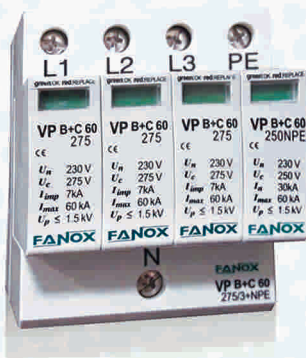


- طراحی کمپکت و قابل استفاده برای تمام سیستم های توزیع
- نشانگر خطای مکانیکی (Flag)
- ظرفیت بالای تخلیه به واسطه به کارگیری تکنولوژی Spark gap
- دارای کنتاکت الکتریکی برای آلام
- دارای قدرت جلوگیری از جریان های ضربه ای متناوب با دامنه زیاد حاصل از تخلیه صاعقه
- حفاظت در برابر جریان هایی تا 100KA با موج جریانی 8/20μs
- در انواع مدل تک پل، دو پل، سه پل و چهار پل

Code	41648	41642	41643	41644	41645	41646	41641	41647
Model	VP B25 255/NPE	VP B25 275/1	VP B25 275/1+NPE	VP B25 275/2	VP B25 275/2+NPE	VP B25 275/3	VP B25 275/3+NPE	VP B25 275/4
According to IEC 61643-1 (Class)	Class I							
Type of network	TT	TT/TN	TT/TN	TN	TT/TN	TN	TT/TN	TN
Nominal voltage Un(Vac)	230 Vac							
Maximum continuous operating voltage Uc (Vac)	225 Vac	275Vac						
Nominal discharge current (8/20μs) In (kA)	50 kA							
Maximum discharge current (8/20μs) Imax (kA)	100 kA							
Impulse current (10/350μs) Iimp (kA)	25 kA							
Protection level Up (kV) at 30kA	1,8 Kv							
Response time ta (ns)	<100ns	< 25ns						
Maximum back-up fuse (AgL/gG)	160							

مشخصات فنی برقگیر کلاس B

برقگیر کلاس B+C (تایپ II)



- طراحی کمپکت و قابل استفاده برای تمام سیستم های توزیع
- نشانگر خطای مکانیکی (Flag)
- ظرفیت بالای تخلیه به واسطه به کارگیری تکنولوژی Spark gap
- دارای کنتاکت الکتریکی برای آلام
- حفاظت در برابر جریان های ناگهانی تا 60KA
- ارستر ترکیبی B+C، جهت کاهش هزینه و فضا
- حفاظت در برابر اضافه ولتاژهای ناشی از صاعقه (نشتی و پس ماند حفاظت اولیه یا صاعقه گیر میله ای)
- و همچنین اضافه ولتاژهای ناشی از سونچینگ
- دارای ماژول مجزا و قابل تعویض
- در انواع مدل تک پل، دو پل، سه پل و چهار پل

Code	41631	41632	41633	41636	41637	41638	41639	41640
Model	B+C60 255/NPE	B+C60 275/1	B+C60 275/1+NPE	B+C60 275/2	B+C60 275/2+NPE	B+C60 275/3	B+C60 275/4	B+C60 275/3+NPE
According to 61643-1 (Class)	II (Class)							
Type of network	TT	TT/TN	TT/TN	TN	TT/TN	TN	TN	TT/TN
Nominal voltage Un(Vac)	230 Vac							
Maximum continuous operating voltage Uc (Vac)	225 Vac	275Vac						
Nominal discharge current (8/20μs) In (kA)	30 kA							
Maximum discharge current (8/20μs) Imax (kA)	60 kA							
Protection level Up (kV) at 30kA	<1,5 Kv							
Response time ta (ns)	< 25ns							
Maximum back-up fuse (AgL/gG)	125							

مشخصات فنی برقگیر کلاس B+C