

VOLTAGE INDICATOR

Voltage indicator

Type VIP1044



For Capacitive insulator and capacitive divider of CT to 36KV

VOLTAGE INDICATOR TYPE VIP1044

Characteristics

The voltage indicator type VIP1044 can be used in medium voltage networks with a rated voltage of 3.3 kV to 36 kV. Its function is to indicate of existence or nonexistence of voltage under control. Indicates the presence of voltage at each phase are permanently by LED. It provides perfect results without requiring supply to indicate voltage existence.

Technical data

- - Used for capacitive insulator and capacitive divider of CT to 36 KV
- - Operating temperature range of -20°C to $+85^{\circ}\text{C}$
- - box material: ABS

مشخصات

نشان دهنده ولتاژ مدل VIP1044 می تواند در شبکه های فشار متوسط با ولتاژ نامی ۳,۳ - ۳۶ کیلو ولت مورد استفاده قرار گیرد. عملکرد آن جهت نمایش دائم از وجود یا عدم وجود ولتاژ تحت نظارت می باشد. نشانه وجود ولتاژ بصورت دائم توسط LED برای هر فاز می باشد. این محصول جهت نمایش وجود ولتاژ نیاز به منبع تغذیه خارجی ندارد.

اطلاعات فنی

- - مورد استفاده برای مقره خازنی و مقسم خازنی ترانس های جریان تا ۳۶ کیلو ولت
- - محدوده دمای کاری -20°C تا $+85^{\circ}\text{C}$
- - جنس بدنه: ABS

VOLTAGE INDICATOR TYPE VIP1044

Mechanical Data

