

(07) 零相 接地形エポキシモールド計器用変圧器 500VA×3 EPT-500AG



EPT-500AG

定格負担 500VA×3 の高圧零相 接地形計器用変圧器です
 GPTが無負担ないし軽負担の状態で接続されようとしている場合には
 中性点不安定現象の発生が想定される回路となりますので、
 『高励磁インピーダンス仕様品』が有効的です。記載標準品が適用でき
 ませんので別途お問い合わせください。
 【中性点不安定現象】につきましては[02]-6 ページを参考ください。

【 ラインナップ , 概略納期 】 [List-AD]

仕様	零相 接地形エポキシモールド計器用変圧器	
形式	EPT-500AG	
準拠規格	JEC-1201	
定格一次電圧(V)	6600 V	3300 V
定格二次電圧(V)	110 V	
定格三次電圧(V)	190 / 3 V or 110 / 3 V	
定格負担	500VA × 3 (定格三次負担: 3 × 500VA)	
定格周波数	50 / 60 Hz	
耐電圧値 (誘導体電圧値/雷インパルス値)	13.2 kV / 60 kV	6.6 kV / 45 kV
ヒューズ	宇都宮電機製作所製 MPT-110 T1A 3.6kV/7.2kV	
確度階級	1 P / 3 G	
重量	約 110 kg	
納期	弊社受注後 2.5ヶ月以内 京都工場出荷	

【 EPT-500AG 外形図 】

