



| | |
|--|---------|
| Durée de référence du courant primaire | 1.7 ms |
| Courant primaire A | 9.6 A |
| La tension de sortie la plus élevée de bobine secondaire (12 V, au démarrage / CHARGE 10 MΩ) | 31 KV |
| Énergie de décharge Zener | 26.2 mJ |
| Durée de décharge Zener | 570 uS |
| le courant le plus élevé de décharge Zener | 92 mA |
| Tension de décharge Zener | 1000 V |
| | |

