



|  |         |
|--|---------|
| Durée de référence du courant primaire   | 3 ms    |
| Courant primaire A   | 4 A     |
| La tension de sortie la plus élevée de bobine secondaire (12 V, au démarrage / CHARGE 10 MΩ) | 41.6KV  |
| Énergie de décharge Zener  | 43.1 mJ |
| Durée de décharge Zener  | 1540 uS |
| le courant le plus élevé de décharge Zener   | 56 mA   |
| Tension de décharge Zener  | 1000 V  |
|  |         |

