

KP35

Série K



Construit avec une technologie de commutation pour garantir une efficacité et une fiabilité élevées, protégé contre les surcharges temporaires et prolongées. Classe d'isolation : II. Température de fonctionnement : -10°C à +55°C.

| KP35 | | |
|--------------------------------|----|----------------|
| Code | | 270017 |
| Tension d'alimentation | V | 12 ± 5% |
| Consommation | W | 55 |
| Courant maximum d'alimentation | mA | 3500 |
| Courant maximum de sortie | mA | 12 ± 5% |
| Classe d'isolation | | II |
| Température de fonctionnement | °C | De -10 à +55 |
| Dimensions et conditionnement | | |
| Pièces | | 1 |
| Code EAN | | 8016978011339 |
| Dimensions de l'emballage | mm | 200 x 140 x 70 |
| Dimensions du produit | mm | 165 x 63 x 107 |
| Poids carton | kg | 0.8 |