



Ballasts Forte Puissance

BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257

Ballasts encapsulés à utiliser avec des lampes SON (T) (Plus), HPL, HPI et MH d'une puissance nominale de 1000 W et plus

Données du produit

| Caractéristiques générales | |
|----------------------------|---------------|
| Code d'application | L78-A2 |
| Conception | HP-257 |
| Type de lampe | SON |
| Nombre de lampes | 1 pièce/unité |

| Caractéristiques électriques | |
|--|---------------|
| Tension d'entrée | 230V / 240V V |
| Fréquence d'entrée | 50 Hz |
| Tension d'entrée (Multi-Tab) | 230/240 |
| Facteur de puissance (nom) à 100% de charge | 0.87 |
| Caractéristiques de la tension réseau (AC) | -8%+6% |
| Sécurité de tension secteur (CA) | -10%+10% |
| Courant d'entrée avec compensation | 5.40 A |
| Courant d'entrée sans compensation | 10.30 A |
| Facteur de puissance sans compensation PF (nom.) | 0.50 |
| Pertes de puissance (nom.) | 54.0 W |

| Câblage | |
|--|---------------------------|
| Longueur de dénudage de câble | 7.0 mm |
| Section des câbles de contact de ballast | 0.70-6.00 mm ² |

| | |
|--------------------|-----|
| Type de connecteur | Vis |
|--------------------|-----|

| Caractéristiques systèmes | |
|-------------------------------|--|
| Condensateur | 100µF/250V |
| Puissance de ballast nominale | 1000 W |
| Amorceur recommandé | Series ignitor - SN 56 (913619669966) / SN 59 (913619659966) |

| Températures | |
|--|--------|
| Température de stockage (max.) | 80 °C |
| Température de stockage (min.) | -25 °C |
| Température des enroulements | 130 °C |
| Température ambiante de fonctionnement | 70 °C |

| Normes et recommandations | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Marques d'homologation | Déclaration CE Certificat ENEC |

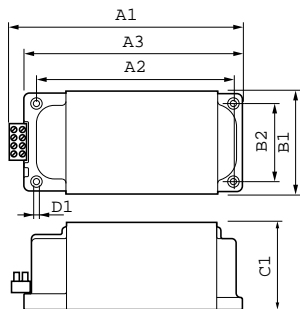
| Données logistiques | |
|-------------------------------|---|
| Code de produit complet | 871150006236900 |
| Nom du produit de la commande | BSN 1000 L78-A2 230/240V 50Hz HP-257 |
| Code barre produit | 8711500996640 |

Ballasts Forte Puissance

| | |
|-------------------------------|----------|
| Code de commande | 06236900 |
| Code de commande local | 6078672 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Conditionnement par carton | 1 |

| | |
|--------------------|--------------|
| SAP - Matériaux | 913700217503 |
| Net Weight (Piece) | 12,700 kg |

Schéma dimensionnel



| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | A3 | B1 | B2 |
|-----------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| BSN 1000 L78-A2 | 6,5 | 102,0 | 257,0 | 222,0 | 246,0 | 117,0 | 88,0 |
| 230/240V 50Hz | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| HP-257 | | | | | | | |

BSN 1000 L78-A2 230/240V 50Hz HP-257

