



DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: gris

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 250 AC

Courant nominal [A]: 2

Fréquence nominale [Hz]: 50

Culot: GU10

Type de branchement: Connecteur de raccordement

Type: GU10

Température maximale de fonctionnement [°C]: 250

Degré IP: 00

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 200

Conditionnement : 200

Poids unitaire net [g]: 54

Poids [g]: 58.5

Longueur carton emballage [cm]: 10

Largeur emballage unitaire [cm]: 2.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 12

Poids carton [kg]: 11.7

Largeur carton [cm]: 37

Hauteur carton [cm]: 20

Longueur carton [cm]: 50

Volume carton [m³]: 0.037

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- température maximale admissible de la douille pour BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S de 250°C, pour les autres modèles de 180°C
- courant maximal admissible pour BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 de 2A, pour HLDR-R7S de 6A, pour HLDR-GX5.3 de 5A
- BR-GZ10 équipé d'un support