

Douilles pour lampes à incandescence, sans clé, corps en laiton, 600W 600V

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [RL100](#)

Douilles pour lampes à incandescence, sans clé, corps en laiton, 600W 600V.



Général

Numéro de catalogue	RL100
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Type d'article	Douilles à incandescence
Taille de la lampe	Base moyenne
Matériau	Composite
Matériau - Matériel de montage	N/A
Série	Porte-lampes
Type	Incandescent, laiton
CUP	883778112102

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	2.64 A
Connectivité	Bornes à vis
Courant / Intensité nominale	2.64 A
Valeur nominale actuelle	2.64 A
Fréquence nominale	60 Hz
Tension Rating	250V AC kV

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Homologué UL ou CSA
--------------------------	---------------------

Logistique

Quantité de cartons	10
---------------------	----

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - RL100 AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_RL100_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - tradeSELECT™ and netSELECT®](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2470_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK BB-6 Catalog Page](#)
[Spécifications - RL100](#)
[Spécifications - RL100](#)
[Spécifications - WIRING_RL100_spec](#)