

Porte-lampes à incandescence, culot moyen, support d'enseigne 2 pièces, cordons de raccordement

Par Hubbell Wiring Device-Kellems

No de catalogue [RL164](#)



Porte-lampes à incandescence, culot moyen, support d'enseigne
2 pièces, fils conducteurs.

Général

Numéro de catalogue	RL164
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Type d'article	Douilles de rechange pour lampes à incandescence
Taille de la lampe	Base moyenne
Matériau	Composite
Matériau - Matériel de montage	Support d'enseigne 2 pièces
Série	Porte-lampes
Type	Montage en surface et sur panneau, base moyenne
CUP	883778304163

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)	C/US UL Listed
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessins de vente - WDK_RL164_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - tradeSELECT™ and netSELECT®](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2364_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK BB-8 Catalog Page](#)
[Spécifications - WIRING_RL164_spec](#)
[Spécifications - RL164](#)