

INTERRUPTEUR À DÉTECTEUR OCC, 500W 120V, AL

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [RMS101AL](#)

INTERRUPTEUR À DÉTECTEUR OCC, 500W 120V, AL.



Général

Número de catalogue	RMS101AL
Sortie de contrôle	Tension d'entrée
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Type d'indicateur(s)	PIR= LED rouge
Type d'article	Interrupteurs muraux résidentiels
Capacité de charge	500W Incandescent @ 120V AC
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Cycles de fonctionnement	6 000 cycles minimum
Température de fonctionnement	32 Deg F à 104 Deg F (0 Deg C à 40 Deg C)
Plage de détection	42 à 54 pouces au-dessus du sol
CUP	883778112690

Caractéristiques électriques

Sensibilité	Réglable W
Tension d'alimentation	120V AC V

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - RMS101AL AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_RMS101_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - tradeSELECT™ and netSELECT®](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2203_INSTALLINST](#)
[Spécifications - RMS101AL](#)
[Spécifications - WIRING_RMS101AL_spec](#)

