

# Prise 50A pour VE/VR

OU-EV-50A-V2



Date:

Project:

Préparé pour:

Type:

Commentaires:



Notre prise extérieure de 50 A (NEMA 14-50R) est idéale pour la recharge de VE et diverses applications extérieures. Elle est fabriquée en métal et est compatible avec le câblage en cuivre et aluminium. Cette prise à 3 pôles, 4 fils avec mise à la terre fournit une alimentation fiable de 125 à 250V. Apportez de la commodité à votre espace extérieur grâce à cette prise, qui répond non seulement aux besoins des véhicules électriques, mais aussi à divers besoins d'alimentation extérieure.

NEMA  
3R

cULUS  
LISTED



## Spécifications

Tension d'entrée	125/250 V
Tension de tenue	2000V
Courant nominal	50A
Taille des fils	#4 - #10
Températures de fonctionnement	-40°C à 66°C
Dimensions	7-1/16" (17.94 cm) x 6-1/8" (15.56 cm) x 5-7/16" (13.81 cm)

Couleur	Gris
Matériau	Acier avec revêtement en poudre
Environnement	Mouillé
Débouchures	4 débouchures + une entrée pour tube EMT/RGD
Tailles des débouchures	1/2" or 1 1/4" défonçable
Certifications et conformité	Homologué cULus et certifié NEMA 3R

