

Dispositif de câblage Hubbell Kellems, chargeur de véhicule électrique, 30A, 208-240VAC, NEMA 6-50P

Par Hubbell Wiring Device-Kellems

No de catalogue [HBLEV30B](#)

Dispositif de câblage Hubbell Kellems, chargeur de véhicule électrique, 30A, 208-240VAC, NEMA 6-50P.



Général

Numéro de catalogue	HBLEV30B
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
CUP	783585567341

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	30 A
Courant / Intensité nominale	30 A
Tension Rating	208-240 VAC
Tension nominale Description	208-240 VAC

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	UL ; cULus
--------------------------	------------

Logistique

Quantité de cartons	1
---------------------	---

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - HBLEV30B AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_HBLEV30B_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Residential Catalog](#)
[Littérature - Residential Product Guide](#)
[Littérature - 2017 NEC® Code Changes Guide](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2820_INSTALLINST](#)
[Spécifications - WIRING_HBLEV30B_spec](#)
[Spécifications - HBLEV30B](#)
[Vidéo - Level 2 EV Charging Station](#)