

Adaptateur, marin, moulé, lame droite, jaune, 30A 125V, 2 pôles, 3 fils, femelle avec mise à la terre vers 50A 125V, 2 pôles, 3 fils, mâle avec mise à la terre, jaune



Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL61CM56](#)

Adaptateur, marin, moulé, lame droite, 30A 125V, 2 pôles 3 fils, femelle avec mise à la terre, vers 50A 125V, 2 pôles 3 fils, mâle avec mise à la terre.

Performance

Environmental - Moisture Resistance - IP55 Suitability

Général

Numéro de catalogue	HBL61CM56
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Isolation	Corps isolé
Type d'article	Adaptateurs
Matériau	Composite
Nombre de broches	Mâle - 30A 125V Twist-Lock
Température de fonctionnement	Max Continu- 75 degrés C, Minimum- -40 sans impact
Type de réceptacle	Femelle - 50A 125V Twist-Lock® (fermeture à glissière)
CUP	783585808635

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	50 A
Courant / Intensité nominale	50 A
Valeur nominale actuelle	50 A
Tension Rating	125 VAC
Puissance	6250

Certifications et conformité

Normes - Conformité à la directive RoHS CM

Logistique

Quantité de cartons 1

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Hubbell Marine Full Line Catalog](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2030_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK AA-29 Catalog Page](#)
[Page du catalogue - WDK AA-28 Catalog Page](#)
[Spécifications - HBL61CM56](#)
[Spécifications - HBL61CM56](#)

