

**Dispositifs à lame droite, fiche mâle,
nylon, 4 positions, usage intensif,
qualité industrielle/commerciale,
coudé, mise à la terre 2 pôles 3 fils,
50A 277V AC, 7-50P.**

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL9379](#)

Fiche mâle à lame droite, 4 positions, usage intensif, qualité industrielle/commerciale, coudée, 2 pôles, 3 fils de mise à la terre, 50A 277V AC, 7-50P.



Général

Numéro de catalogue	HBL9379
Couleur	
Gamme de cordons	0.625"-1.187"
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Puissance - Maximum	2
Matériau	Nylon
Nombre de pôles	2 pôles
Température de fonctionnement	Maximum continu 75°C et minimum -40°C sans impact
Série	Très résistant
Style	Mise à la terre
Type	Plug
CUP	783585015545

Dimensions

Dimensions	4.34 in x 2.75 in x 1.88 in
Hauteur	1.88 en
Longueur	4.34 in
Poids	0.55 lb
Largeur	2.75 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	50 A
Courant / Intensité nominale	50 A
Valeur nominale actuelle	50 A
Rigidité diélectrique	Résiste à une tension minimale de 2 000 V
Tension Rating	277 V
Tension nominale Description	277 VAC

Chef d'orchestre

Nombre de fils	3 fils
----------------	--------

Certifications et conformité

Nema Rating	7-50P
-------------	-------

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - HBL9379 AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_HBL9379_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Pulp & Paper Solutions](#)
[Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD1149_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK A-48 Catalog Page](#)
[Spécifications - HBL9379](#)
[Spécifications - Wiring HBL9379 Specification Sheet](#)
[Vidéo - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices](#)

