

100 Amp 250V Jaune, mâle en ligne, double vis de fixation Dispositif à broche de stade

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL106SPM](#)



100 Amp 250V jaune, mâle en ligne, double vis d'arrêt Dispositif à broche de stade.

Caractéristiques

- Léger, résistant aux chocs, facile à câbler

Général

Numéro de catalogue	HBL106SPM
Couleur	
Contact	Laiton
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Matériau - Corps	Thermoplastique
Type de montage	Homme en ligne
Style	Double vis de réglage
Type de terminaison	Double vis de réglage
Type	Inline
CUP	783585578361

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	100 A
Courant / Intensité nominale	100 A
Tension nominale Description	250 V

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">• Homologué UL• LISTÉ CSA• ESTA
--------------------------	---

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - HBL106SPM AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_HBL106SPM_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Entertainment Product Solution Guide](#)
[Littérature - Stage Pin](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2831_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK H-18 Catalog Page](#)
[Page du catalogue - WDK H-20 Catalog Page](#)
[Spécifications - HBL106SPM](#)
[Spécifications - Wiring HBL106SPM Specification Sheet](#)