

Dispositifs de verrouillage, industriel, corps de connecteur femelle, 20A 250V, mise à la terre 2 pôles 3 fils, non NEMA, borne à vis, noir

Par Bryant

No de catalogue [7314NB](#)

Dispositifs de verrouillage, industriels, corps de connecteur femelle en nylon, 20A 250V, 3 pôles, 3 fils, sans mise à la terre, sans NEMA, borne à vis, noir.



Général

Numéro de catalogue	7314NB
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Non
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Isolation	Corps isolé
Type d'article	Connecteur en nylon 20A - pour remplacement
Matériau	Composite
Matériau - Matériel de montage	Monté sur cordon
Nombre de pôles	3 pôles
Style	Pince à cordon interne
Température nominale	Maximum continu : 75° C ; Minimum continu : -40° C sans impact, -25° avec impact.
Type	Corps du connecteur
CUP	781786616370

Dimensions

Taille de l'affichage	Produit de taille standard
Hauteur	3,73 pouces
Longueur	2.11 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	20 A
Connectivité	Bornes à vis
Valeur nominale actuelle	20 A
Tension Rating	125/250 VAC
Tension nominale Description	125/250 VAC

Chef d'orchestre

Gamme de conducteurs	#14 AWG à #12 AWG
Nombre de fils	3 fils
Nombre de conducteurs	3-Wire Non-Grounding
Wire Size	#18 AWG à 8 AWG

Certifications et conformité

Nema Rating	Non-NEMA
-------------	----------

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - Bryant Full Line Catalog](#)
[Spécifications - 7314NB](#)
[Spécifications - 7314NB](#)