

Dispositifs à lames droites, corps de connecteur femelle, usage intensif, qualité industrielle/commerciale, droit, 30A 250V, 2 pôles, 3 fils de mise à la terre, 6-30R

Par Bryant

No de catalogue [9630NC](#)



Dispositifs à lames droites, corps de connecteur femelle, usage intensif, qualité industrielle/commerciale, droit, 30A 250V, 2 pôles, 3 fils de mise à la terre, 6-30R, gris, paquet unique.

Général

Numéro de catalogue	9630NC
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Isolation	Corps isolé
Type d'article	Standard
Matériau	Composite
Matériau - Matériel de montage	Monté sur cordon
Nombre de pôles	2 pôles
Série	Industriel
Style	Très résistant
Température nominale	Maximum continu : 75° C ; Minimum continu : -40° C sans impact, -25° avec impact.
Type	Corps du connecteur
CUP	781786732223

Dimensions

Taille de l'affichage	Produit de taille standard
Longueur	5.19 in
Poids	1.15 lb
Largeur	2.59 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	30 A
Connectivité	Vis du terminal de pression
Courant / Intensité nominale	30 A
Valeur nominale actuelle	30 A
Tension Rating	250 V
Tension nominale Description	250 V

Chef d'orchestre

Gamme de conducteurs	#12 AWG à #8 AWG
Nombre de fils	3 fils
Nombre de conducteurs	Mise à la terre à 3 fils

Certifications et conformité

Nema Rating	6-30R
-------------	-------

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - Bryant Full Line Catalog](#)
[Spécifications - 9630NC](#)
[Spécifications - 9630NC](#)