

Z36NR, Cuivre - Ensemble douille et écrou (Mole)

Par Burndy

No de catalogue [Z36NR](#)



BURNDY ; ASSEMBLAGE DE DOUILLES ET D'ÉCROUS ; Z-NR ;
Conçu pour être utilisé avec les MOLEs BURNDY ; Compatible
RoHS avec Exemption.

Général

Numéro de catalogue	Z36NR
Type de connecteur	Écrou
Couple d'installation recommandé in-lb	450 lb-in
Matériau	Alliage de bronze, plombé
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
CUP	781810138304
UPC 12 Digit	7818101383044

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	17/32 in
Dimension - Plats transversaux pouce	1.50 in
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.4
Dimension - Largeur en pouces	2.13 in
Poids	1.4 lb

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des brins	600 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	600 kcmil

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Normes - Conformité à la directive RoHS	EX
Répertorié UL	Non

Logistique

Quantité de cartons	6
Quantité de palettes	2784

Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
- [Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
- [Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section K - Underground](#)
- [Dessins de vente - 50032378](#)
- [Spécifications - Z36NR](#)