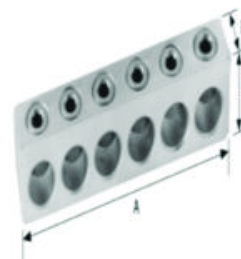


BPD4500, aluminium - Connecteur à sorties multiples (bloc de distribution d'énergie)

Par Burndy

No de catalogue [BPD4500](#)



Bloc de distribution électrique en alliage d'aluminium 6061-T6, 4 conducteurs, #2 AWG - 500 kcmil Al/Cu, 600 V.

Général

Numéro de catalogue	BPD4500
Type de connecteur	Bloc de distribution d'énergie
Isolation	Y
Type d'isolation	Plastisol
Matériau	Alliage d'aluminium
Plaqué	Y
Type de placage	Étain
CUP	781810601471
UPC 12 Digit	7818106014711

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-17/27 dans
Dimension - B Longueur pouce	1.63 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	1 dans

Chef d'orchestre

Pilote - AL Str Size	2 AWG;1 AWG;1/0 AWG;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil;266 kcmil;300 kcmil;336 kcmil;350 kcmil;397 kcmil;400 kcmil;450 kcmil;477 kcmil;500 kcmil
Conducteur - AL Str Gamme de tailles	2 AWG-500 kcmil
Conducteur - Cuivre Taille des brins	2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil;300 kcmil;350 kcmil;400 kcmil;450 kcmil;500 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2 AWG-500 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	CM
Répertorié UL	Non

Logistique

Quantité de palettes	18
----------------------	----

Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
- [Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
- [Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_A6FBPD_LineArt](#)
- [Spécifications - BPD4500](#)
- [Spécifications - BPD4500](#)