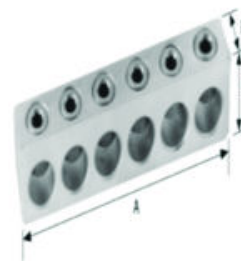


BPD4350, aluminium - Connecteur à sorties multiples (bloc de distribution d'énergie)

Par Burndy

No de catalogue [BPD4350](#)



Bloc de distribution d'énergie en aluminium, connexion mécanique à 4 ports, connexion aux câbles, câble Al/CU 6 AWG(Sol)-350 kcmil.

Général

Numéro de catalogue	BPD4350
Type de connecteur	Bloc de distribution d'énergie
Isolation	Y
Type d'isolation	Plastisol
Matériau	Alliage d'aluminium
CUP	781810601419
UPC 12 Digit	7818106014199

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-19/50 dans
Dimension - B Longueur pouce	1.38 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	1 dans

Chef d'orchestre

Pilote - AL Str Size	6 AWG;4 AWG;3 AWG;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
Conducteur - AL Str Gamme de tailles	6 AWG-350 kcmil
Conducteur - Cuivre Taille des brins	6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil;300 kcmil;350 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	6 AWG-350 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	54
----------------------	----

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 - BPD4350](#)
[Spécifications - BPD4350](#)