

GD2126, Connecteur de mise à la terre mécanique, 2 câbles sur tige ou tuyau

Par Burndy

No de catalogue [GD2126](#)



Connecteur de mise à la terre mécanique, 2 câbles parallèles à la tige ou au tuyau, 4 AWG (Sol.) - 2/0 AWG (Str.), tige de 3-1/2" à 4", tuyau de 3-1/2".

Caractéristiques

- Classé pour l'enfouissement direct dans la terre ou le béton
- Homologué UL467 pour les marchés américain et canadien
- Installation à l'aide d'une seule clé

Général

| | |
|---|----------------------------|
| Numéro de catalogue | GD2126 |
| Indicateur RoHS de l'UE | Oui |
| Couple d'installation recommandé en livres sterling | 240 LBS/in |
| Matériau | Alliage de cuivre, coulé |
| Type de matériau - Vis | DURIUM™ Bronze au silicium |
| Plaqué | N |
| Type de placage | Non plaqué |
| Sous marque | CONNECTEUR MÉCANIQUE |
| Type | GD |
| Type de boulon en U | 264 |
| CUP | 781810260425 |
| UPC 12 Digit | 7818102604255 |

Dimensions

| | |
|------------------------------------|----------|
| Dimension - B Longueur pouce | 1.50 in |
| Dimension - Fraction de hauteur | 6-1/4 in |
| Dimension - Hauteur pouce | 6.25 in |
| Dimension - Fraction de la largeur | 5-3/8 in |
| Dimension - Largeur en pouces | 5.31 in |
| Dimension - Largeur mm | 135 mm |

Chef d'orchestre

| | |
|---|-----------------|
| Conducteur - Cuivre solide | 4;3;2;1;1/0;2/0 |
| Taille | |
| Conducteur - Cuivre massif | 4-2/0 |
| Gamme de tailles | |
| Conducteur - Cuivre Taille des brins | 4;3;2;1;1/0;2/0 |
| Conducteur - Cuivre Str Taille B | 3.5 |
| Gamme | |
| Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins | 4 AWG - 2/0 AWG |
| Conducteur - Tube de cuivre | 3-1/2 |
| Taille standard | |
| Conducteur - Tube en cuivre | 3-1/2 |
| Gamme de tailles standard | |

Certifications et conformité

| | |
|--|-------|
| Certification - Approuvé par la CSA | Non |
| Certification - ETL | Non |
| Certification - Enfouissement direct répertorié UL | Oui |
| Certification - Reconnu par UL | Non |
| Certification - cULus | Non |
| Norme(s) industrielle(s) | UL467 |
| Normes - Les normes de l'industrie sont respectées | UL467 |
| Normes - Conformité à la directive RoHS | EX |
| Répertorié UL | Oui |

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 E2 - Mechanical](#)

[Grounding](#)

[Dessins de vente - SD..013775-01](#)

[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_gdla](#)

[Modèles 3D - GD2126_MODEL-PDF](#)

[Modèles 3D - GD2126_MODEL-IGES](#)

[Modèles 3D - GD2126_MODEL-STEP](#)

[Spécifications - GD2126](#)

[Spécifications - GD2126](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-GD2126-SPEC-FR | REV 7/2024