

GB26T4GS, Connecteur mécanique de mise à la terre, câble à barre, acier galvanisé

Par Burndy

No de catalogue [GB26T4GS](#)



Connecteur mécanique de mise à la terre, câble à barre de 1/2" d'épaisseur, 4 AWG (Sol)-2/0 AWG (Str), quincaillerie : Acier galvanisé.

Général

Numéro de catalogue	GB26T4GS
Couple d'installation recommandé in-lb	240 lb-in
Matériau	Alliage de cuivre
Type de matériau - Vis	Acier - galvanisé
Attribut physique - Type de vis	Boulon à tige ovale
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
CUP	781810196106
UPC 12 Digit	7818101961066

Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	1.06 in
Dimension - Hauteur pouce	2.18 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	24 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	0.94 in
Dimension - Fraction de la largeur	1-5/9 in
Dimension - Largeur en pouces	1.56 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide	4 AWG;3 AWG;2 AWG;1
Taille	AWG;1/0 AWG;2/0 AWG
Conducteur - Cuivre massif	4 AWG-2/0 AWG
Gamme de tailles	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	4 AWG - 2/0 AWG

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

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Dessins de vente - SA51114-SHT01_4](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_GB_Lineart](#)
[Spécifications - GB26T4GS](#)
[Spécifications - GB26T4GS](#)