

BD102N Tresse en cuivre flexible

Par Burndy

No de catalogue [BD102N](#)

Tresse en cuivre flexible de 102 pouces de long.



Général

Numéro de catalogue	BD102N
Type de connecteur	Tresse
Matériau	Cuivre
Matériau - Ferrules	Y
Attribut physique - Nombre de tresses	1
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
CUP	781810374719
UPC 12 Digit	7818103747199

Dimensions

Dimension - L Longueur hors tout mm	2591 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	102 en
Longueur	102 en

Caractéristiques électriques

Valeur nominale - Ampérage à l'intérieur	190
Valeur nominale - Ampérage extérieur	225

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
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 - 10045735-01_D](#)
- [Spécifications - BD102N](#)
- [Spécifications - BD102N](#)