

RDM828, aluminium - Connecteur à sorties multiples (RDM Mole)

Par Burndy

No de catalogue [RDM828](#)



URD MOLE - 8 Sorties, Isolation en caoutchouc moulé, 11.75" L,
Isolation : 600 V Rating.

Général

Numéro de catalogue	RDM828
Type de connecteur	Mole
Isolation	Y
Type d'isolation	Caoutchouc
Matériau	Alliage d'aluminium
Nombre de prises	8
Nom du commerce	MOLE™
CUP	781810180105
UPC 12 Digit	7818101801055

Dimensions

Dimension - Longueur hors tout 11.75 in
pouces

Chef d'orchestre

Pilote - AL Str Size	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	4 AWG-350 kcmil
Conducteur - Cuivre Taille des brins	4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	4 AWG-250 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
Répertoire UL	Non

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 K - Underground](#)
- [Dessins de vente - SD060327-01_A](#)
- [Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_RDM28_URDMOLE_LineArt](#)
- [Spécifications - RDM828](#)
- [Spécifications - RDM828](#)