

Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YE26LH88](#)

Borne étanche à l'huile et à l'eau avec canon CU étamé et bouchon brasé Utilisée pour terminer un conducteur CU isolé au niveau d'une coupure ou d'un transformateur, 8 IN L.



Général

Número de catalogue	YE26LH88
Type de connecteur	PIN INLINE
L'indice	241
Caractéristique - Style baril	Enveloppée
Type de finition	Tin-Plated
Isolation	Y
Matériau	CUIVRE
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Température nominale	194
Nom du commerce	HYSEALPLUG™
Type	Bornes à broches blindées
CUP	781810023372
UPC 12 Digit	7818100233722

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	2-1/2 in
Dimension - B Longueur pouce	2.48 in
Dimension - Diamètre intérieur en pouces	0.73 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	289 mm
Dimension - Longueur BB pouce	1.00 in
Dimension - Longueur hors tout pouces	11.38 in
Dimension - P pouce	8.06 in

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
-------------------	-------

Chef d'orchestre

Conducteur - brin de cuivre	2/0 AWG
Taille compacte	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	2/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2/0 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	2/0 AWG
Type de conducteur	CODE

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertoire UL	Non

Logistique

Quantité de cartons	25
Quantité de palettes	4200

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 H - Overhead Distribution](#)
[Dessins de vente - SA055640-01](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YE27LH94_LineArt](#)
[Spécifications - YE26LH88](#)
[Spécifications - YE26LH88](#)



Une marque Hubbell