

L4D8-1000I Transformateur Cosses & Termes Aluminium Mécanique

Par Connector Manufacturing (CMC)

No de catalogue [L4D8-1000I](#)



Connecteurs de transformateur robustes, uni-joints, connecteurs doubles pour conducteurs en aluminium ou en cuivre.

Caractéristiques

- Plaqué transparent pour une faible résistance au contact
- Entièrement testé selon la norme ANSI C119.4 pour les connecteurs de classe "A"
- Fourni avec des vis de fixation à pointe radiale en aluminium
- Tous les trous de montage sont à 1,75" de la ligne centrale
- Conçu pour être installé sur des bèches standard à deux ou quatre trous
- Connecteur fabriqué en alliage d'aluminium 6061-T6 pour la conductivité et la résistance.
- Pour l'installation, CMC® recommande l'utilisation d'une clé Allen isolée de 9".
- Une clé dynamométrique doit être utilisée pour s'assurer que le couple de serrage est correct.

Général

Numéro de catalogue	L4D8-1000I
Type de couverture	LDC-3
Nombre de trous	8
Type	L-D
CUP	192663072125

Dimensions

Dimension - Taille du trou en pouces	.56 en
Dimensions	6,19 in x 6,5 in x 1,88 in
Hauteur	1.88 en
Longueur	6,19 pouces
Largeur	6,5 pouces

Caractéristiques électriques

Tension Rating	600 V
----------------	-------

Chef d'orchestre

Gamme de conducteurs	1000 Kcmil-350 Kcmil
Nombre de conducteurs	4

Documentation

[Catalogues - CMC Transformer Connectors - Utility](#)

[Dessins de vente - C58700120-S](#)

[Spécifications - L4D8-1000I](#)

[Spécifications - L4D8-1000I_Specsheet](#)