

Fiche produit

Caractéristique

CHOM1632L125GC

HomeLine Loadcentre 1PH 125A
32CCT MAIN LUGS



Principale

gamme de produits	Homeline
fonction produit	Load Centre
[In] courant nominal	125 A
[Ue] tension assignée d'emploi	120/240 V CA
mode d'installation	montage au mur
courant de court-circuit	10 kA

Complémentaires

raccordement électrique	lugs
jauge AWG	AWG 6...AWG 2/0 (aluminium/copper)
load center type	main lugs
number of spaces	16
nombre de circuits	32
nbre coupe-circuit tandem	16
nombre de phases réseau	monophasé
type de couvercle	combination flush/surface cover
composition de l'appareil	grounding bar included (not installed)
configuration du câblage	type 3 fils avec neutre
matière	tin plated aluminium busbar
matière du boîtier	welded sheet steel
teinte de couleur de la plaque	blanc
box number	8

Environnement

certifications du produit	CSA
tenue à l'environnement NEMA	NEMA 1 (intérieur)

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
------------------------	-----------------------

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1248 -
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques