

Fiche produit

Caractéristique

CHOM816L125GRB

HomeLine Loadcentre 1PH 125A
16CCT TYPE 3R 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	8
nombre de circuits	16
nbre coupe-circuit tandem	8
nombre de phases réseau	monophasé
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	grey baked enamel
box number	3R

Environnement

certifications du produit	CSA
tenue à l'environnement NEMA	NEMA 3R (intérieur/extérieur)

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
