

Fiche produit

Caractéristique

CHOM60120M150GC

HomeLine Loadcentre 1PH 150A 120CCT MAIN BREAKER



Principale

| | |
|--------------------------------|----------------|
| gamme de produits | Homeline |
| fonction produit | Load Centre |
| [In] courant nominal | 150 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 120/240 V CA |
| mode d'installation | montage au mur |
| courant de court-circuit | 22 kA |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------|--|
| raccordement électrique | lugs |
| jauge AWG | AWG 4...250 kcmil (aluminium/copper) |
| load center type | main breaker |
| number of spaces | 60 |
| nombre de circuits | 120 |
| nbre coupe-circuit tandem | 60 |
| 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 |

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 1411 - |

| | |
|---------------------------------------|---|
| 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 |
