



## Principales

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Gamme de produits              | Homeline                |
| Fonction produit               | Tableau de distribution |
| [In] courant nominal           | 125 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         | Cosses                                 |
| Jauge AWG                       | AWG 6...AWG 2/0 (aluminium / cuivre)   |
| Type de tableau de distribution | Disjoncteur principal                  |
| Nombre d'espaces                | 30                                     |
| Nombre de circuits              | 60                                     |
| Nbre coupe-circuit tandem       | 30                                     |
| Nombre de phases réseau         | Monophasé                              |
| Type de couvercle               | Combinaison 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              | Feuille d'acier soudé                  |
| Teinte de couleur de la plaque  | Blanc                                  |
| Numero de boîtier               | 10                                     |

## Environnement

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

## Durabilité de l'offre

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Statut environnemental                | Produit Green Premium   |
| RoHS (code date: AnnéeSemaine)        | Se conformer - depuis 1411 - Déclaration de conformité Schneider Electric |
| 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                                  |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.