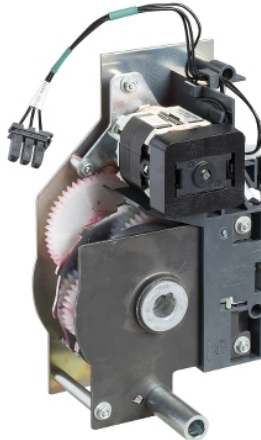


# Fiche produit

## Caractéristiques

LV847460

## MasterPact MTZ1 - motoréducteur MCH - 24/30Vcc - débro



## Principales

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Gamme                         | MasterPact                 |
| Nom de l'appareil             | MCH                        |
| Type de produit ou équipement | Télécommande               |
| Application                   | Contrôle                   |
| Compatibilité de gamme        | Masterpact MasterPacT MTZ1 |

## Complémentaires

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Type de commande                     | Standard   |
| Mode d'installation                  | Extraire   |
| [Uc] tension circuit de commande     | 24...30 V cc   |
| Réglage du seuil en tension          | 0,85 à 1,1 Un  |
| Puissance consommée maximale en VA   | 180 VA   |
| Protection contre les surcharges     | 2...3 x ln 0,1 s                                     |
| Temps de charge maximum              | 3 s  |
| Fréquence de fonctionnement maximale | <= 3 cycles par minute                               |
| Contact fourni                       | Contact d'interrupteur de fin de course à 240 V 10 A |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 6,5 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 13,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 18,0 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 1,024 kg |

#### Durabilité de l'offre

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium   |
| Régulation REACH                    |  <a href="#">Déclaration REACH</a>                 |
| Directive RoHS UE                   | Conforme aux dérogations  |
| Sans mercure                        | Oui   |
| Régulation RoHS Chine               |  <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>    |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui   |
| Profil environnemental              |  <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a> |
| Profil de circularité               |  <a href="#">Informations De Fin De Vie</a>        |

#### **Garantie contractuelle**

**Garantie** 18 mois

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 l'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 responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.