

# Fiche technique du produit

## Caractéristiques

# MTN644692

## KNX - module d'entrée binaire KNX 8x230V

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Gamme de produits | KNX            |
| Fonction produit  | Entrée binaire |
| Type de bus       | KNX            |

### Complémentaires

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Pas de 18 mm                      | 4              |
| Montage du système d'installation | Rail DIN       |
| [Ue] tension assignée d'emploi    | 230 V CA 50 Hz |
| Nombre d'entrées                  | 8              |
| Types d'entrée                    | Binaire        |
| Signalisation locale              | LED            |

### Environnement

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Degré d'étanchéité IP               | IP20          |
| Santé et problèmes environnementaux | Sans halogène |

### Durabilité de l'offre

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Statut environnemental            | Produit Green Premium   |
| RoHS (code date: AnnéeSemaine)    | Se conformer - depuis 0736 - Déclaration de conformité Schneider Electric<br><a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a> |
| REACH                             | Référence contenant des SVHC au-delà du seuil - Go to CaP for more details<br><a href="#">Go to CaP for more details</a>                  |
| Profil environnemental du produit | Disponible<br><a href="#">Profil environnemental produit</a>  |

Garantie contractuelle

|         |         |
|---------|---------|
| Période | 18 mois |
|---------|---------|

Non classé OPS caractéristiques

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Segment de marché | Petit commerce<br>Résidentiel |
|-------------------|-------------------------------|