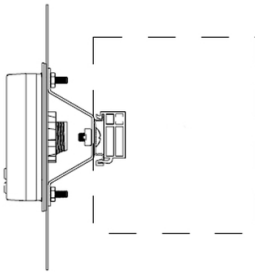


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PowerLogic - kit montage de l'afficheur sur rail DIN - centrale de mesure PM8000

METSEPPMAK

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme	PowerLogic
Type de produit ou équipement	Adaptateur pour affichage à distance
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'adaptation

## Complémentaires

Compatibilité de gamme	Powerlogic PowerLogic PM8000 écran déporté Powerlogic PowerLogic ION7400 écran déporté Powerlogic PowerLogic PM5000 écran déporté
Composition du kit	1 adaptateur ANSI 4" 1 adaptateur cale 1 écrou de fixation 4 écrou 4 rondelle 4 vis cruciforme Philips n° 2 2 vis cruciforme Philips n° 3 1 rail DIN 1 support de rail DIN 1 câble Ethernet, 3 m 1 câble, 0,3 m 2 butée de fin 1 joint

## Environnement

Normes	UL 50
--------	-------

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	21,000 cm
Longueur de l'emballage 1	33,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	555,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,627 kg

# Garantie contractuelle

---

Garantie

18 mois

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Non**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme aux dérogations**

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise **Non**

WEEE Label  **Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.**