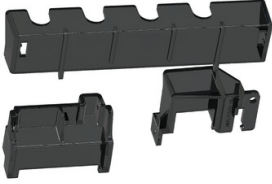


Fiche technique du produit

Spécifications



PowerLogic - Kit plombage pour Centrale de mesure PM5500

METSEPM55RSK

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PowerLogic
Type de produit ou équipement	Kit de plombage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de verrouillage

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Powerlogic PowerLogic PM5000 PM5560 centrale de mesure Powerlogic PowerLogic PM5000 PM5561 centrale de mesure Powerlogic PowerLogic PM5000 PM5563 centrale de mesure Powerlogic PowerLogic PM5000 PM5562 centrale de mesure Powerlogic PowerLogic PM5000 PM5570 centrale de mesure Powerlogic PowerLogic PM5000 PM5580 centrale de mesure
Composition du kit	accessoires de fixation 2 couvercle joints

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,100 cm
Largeur de l'emballage 1	7,000 cm
Longueur de l'emballage 1	11,800 cm
Poids de l'emballage (Kg)	62,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	33
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	2,949 kg

Garantie contractuelle


Garantie	18 mois
----------	---------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.



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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	C32c2d48-7f52-422d-8a44-67c4f7d4c788
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réuser	
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.