

Fiche technique du produit

Spécifications



ION9000 - Accessoires - Kit Matériel pour entrées en courant

METSE9CTHWK

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PowerLogic
Type de produit ou équipement	Matériel de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Powerlogic PowerLogic ION9000 compteur d'énergie et de la qualité de l'énergie
Composition du kit	couvercle vis imperdable Philips

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,0 cm
Largeur de l'emballage 1	16,0 cm
Longueur de l'emballage 1	26,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	0,046 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	593f15dc-c512-4cf6-ac2d-78a614f80e12
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.