

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PowerLogic - transformateur d'intensité - DIN 250/5A - barre 10x40 20x32 25x25

METSECT5MC025

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PowerLogic
Nom du produit	CT
Type de produit ou équipement	Transformateur de courant
Courant secondaire	5 A
Classe de précision	Classe 0,5 à 3 VA Classe 1 à 5 VA
[In] courant assigné d'emploi	250 A

### Complémentaires

Type de transformateur de courant	Tropicalisé pour barre et câble
Rapport de transformation de courant	250/5
[Ith] courant thermique conventionnel	15 kA
Courant dynamique admissible	2,5 Ith
Facteur de sûreté maximal	5
[Ue] tension assignée d'emploi	720 V CA 50/60 Hz
[Ui] tension d'isolement	3 kV
Mode d'installation	Encliquetable Vis de verrouillage isolée Par vis
Support de montage	Rail DIN Platine de montage Jeu de barres
Largeur	Extérieur: 70 mm Intérieur: 41 mm
Hauteur	Extérieur: 95 mm Intérieur: 41 mm
Profondeur	Cadre : 45 mm Total : 65 mm
Diamètre	32 mm
Poids du produit	0,375 kg
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	3 kV
Classe d'isolation électrique	Classe B
Diamètre extérieur du câble	32 mm
Ouverture des barres	40,5 x 10,5 32,5 x 20,5 25,5 x 25,5

---

Plombage	Sans
----------	------

## Environnement

---

Normes	VDE 0414 CEI 61869-2
--------	-------------------------

---

Certifications du produit	EAC CE
---------------------------	-----------

---

Degré de protection IP	IP20
------------------------	------

---

Humidité relative	0...95 %
-------------------	----------

---

Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
--	-------------

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 1	7,000 cm
--------------------------	----------

---

Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
--------------------------	----------

---

Longueur de l'emballage 1	11,500 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage 1	371,600 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	12,663 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 >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
Numéro SCIP	76ef2415-e8df-41ac-934d-14936531e31b
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réuser</b>	
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles