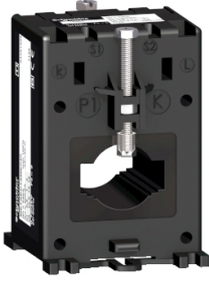


Fiche Produit

Spécifications



PowerLogic - transformateur d'intensité - DIN 250/5A - câble < 22mm - barre 10x30mm

METSECT5ME025

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 22 août 2022

⚠ Ce produit n'est plus fabriqué.

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 6 VA Classe 1 à 9 VA Classe 3 à 11 VA
Courant Nominal (In)	250 A

Complémentaires

Type De Transformateur De Courant	Tropicalisé pour barre et câble
Rapport Transformateur De Courant	250/5
[Ith] Courant Thermique Conventionnel	15 kA
Courant Dynamique Admissible	2,5 Ith
Facteur De Sécurité Maximal	5
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	< 720 V CA 50/60 Hz
[Ui] Tension D'Isolément	3 kV
Mode D'Installation	Par vis Vis de verrouillage isolée Encliquetable
Support De Montage	Platine de montage Jeu de barres Rail DIN
Largeur	56 mm extérieur:
Hauteur	84 mm extérieur:
Profondeur	42 mm extérieur:
Diamètre	22 mm
Poids Du Produit	0,31 kg
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	3 kV
Classe D'Isolation Électrique	Classe B
Diamètre Extérieur Du Câble	22 mm

Ouverture Des Barres	30,5 x 10,5 20,5 x 12,5 25,5 x 11,5
-----------------------------	---

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

Environnement

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

Certifications Du Produit	CE
----------------------------------	----

Degré De Protection Ip	IP20
-------------------------------	------

Humidité Relative	0...95 %
--------------------------	----------

Température Ambiante De Fonctionnement	-25...60 °C
---	-------------

Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le guide d'évaluation de la durabilité des produits est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)

Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Deee

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.