

# Scheda dati

Specifiche



## Trasformatore Amperometrico tropicalizzato- 600/5A- sbarre 10x40(20x32)(25x25)mm

METSECT5MC060

**Prezzo: 53,30 EUR**

### Presentazione

Gamma	PowerLogic
Nome Prodotto	CT
Tipo Prodotto	Trasformatore amperometrico
corrente secondaria	5 A
classe di precisione	Classe 0.5 a 12 VA Classe 1 a 15 VA
Corrente nominale [In]	600 A

### Caratteristiche tecniche

tipo trasformatore di corrente	Tropicalizzato per sbarra e cavo Solid core
rapporto trasformatore di corrente	600/5
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	36 kA
corrente resistenza dinamica	2,5 lth
Fattore dsicurezza massimo	5
Tensione nominale di esercizio [Ue]	720 V CA 50/60 Hz
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	3 kV
Installazione	Con viti Aggancio Vite di bloccaggio isolata
Supporto Di Montaggio	Guida DIN Piastra di montaggio Barra colletttrice
Larghezza	Esterno: 70 mm Interno: 41 mm
Altezza	Esterno: 95 mm Interno: 41 mm
Profondità	Telaio : 45 mm Totale : 65 mm
Diametro	32 mm
Peso Netto	0,449 kg
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	3 kV
Classe Di Isolamento	Classe B
diametro esterno cavi	32 mm

---

apertura di barre	32,5 x 20,5 25,5 x 25,5 40,5 x 10,5
-------------------	---

---

sigillatura	Senza
-------------	-------

## Ambiente

---

Norme Di Riferimento	VDE 0414 IEC 61869-2
----------------------	-------------------------

---

Certificazioni Prodotto	CE EAC
-------------------------	-----------

---

grado di protezione IP	IP20
------------------------	------

---

Umidità relativa	0...95 %
------------------	----------

---

Temperatura Ambiente	-25...60 °C
----------------------	-------------

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

---

Num.unità in pkg.	1
-------------------	---

---

Confezione 1: altezza	7,500 cm
-----------------------	----------

---

Confezione 1: larghezza	9,100 cm
-------------------------	----------

---

Confezione 1: profondità	12,000 cm
--------------------------	-----------

---

Peso imballo (Kg)	429,200 g
-------------------	-----------

---

Unità di misura confezione 2	S03
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 2	25
----------------------------------	----

---

Confezione 2: altezza	30,000 cm
-----------------------	-----------

---

Confezione 2: larghezza	30,000 cm
-------------------------	-----------

---

Confezione 2: profondità	40,000 cm
--------------------------	-----------

---

Confezione 2: peso	11,130 kg
--------------------	-----------

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita 52

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità

Numero SCIP 76ef2415-e8df-41ac-934d-14936531e31b

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto Sì

Etichetta RAEE  Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.