

Scheda dati

Specifiche



Trasformatore Amperometrico,
PowerLogic, TA, 500/5 A, TA
tropicalizzato misto cavi: d=40 mm,
sbarre: 12x50 mm, 20x40 mm

METSECT5MD050

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 4 VA Classe 1 a 6 VA
Corrente nominale [In]	500 A

Caratteristiche tecniche

tipo trasformatore di corrente	Tropicalizzato per sbarra e cavo Solid core
rapporto trasformatore di corrente	500/5
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	30 kA
corrente resistenza dinamica	2,5 Ith
Fattore dsicurezza massimo	5
Tensione nominale di esercizio [Ue]	720 V CA 50/60 Hz
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	3 kV
Installazione	Vite di bloccaggio isolata Aggancio Con viti
Supporto Di Montaggio	Guida DIN Barra collettrice Piastra di montaggio
Larghezza	Esterno: 70 mm
Altezza	Esterno: 95 mm
Profondità	Telaio : 45 mm Totale : 65 mm
Diametro	40 mm
Peso Netto	0,329 kg
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uiimp]	3 kV
Classe Di Isolamento	Classe B
diametro esterno cavi	40 mm
apertura di barre	50,5 x 12,5 40,5 x 20,5

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

Ambiente

Norme Di Riferimento	VDE 0414 IEC 61869-2
Certificazioni Prodotto	CE
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	7,0 cm
Confezione 1: larghezza	9,0 cm
Confezione 1: profondità	11,5 cm
Peso imballo (Kg)	339,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	33
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	11,674 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 **39**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità**

Numeros 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 **Si**

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.