

Scheda dati

Specifiche



Trasformatore Amperometrico,
PowerLogic, TA, 300/5 A, TA
tropicalizzato misto cavi: d=26 mm,
sbarre: 12x40 mm, 15x32 mm

METSECT5MB030

Prezzo: 44,85 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] | 300 A |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|---|
| tipo trasformatore di corrente | Tropicalizzato per sbarra e cavo Solid core |
| rapporto trasformatore di corrente | 300/5 |
| Corrente termica convenzionale in aria [Ith] | 18 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 | Aggancio Con viti Vite di bloccaggio isolata |
| Supporto Di Montaggio | Barra collettore Guida DIN Piastra di montaggio |
| Larghezza | Esterno: 60 mm |
| Altezza | Esterno: 85 mm |
| Profondità | Telaio : 43 mm Totale : 63 mm |
| Diametro | 26 mm |
| Peso Netto | 0,323 kg |
| Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp] | 3 kV |
| Classe Di Isolamento | Classe B |
| diametro esterno cavi | 26 mm |
| apertura di barre | 32,5 x 15,5 40,5 x 12,5 |

| | |
|-------------|-------|
| sigillatura | Senza |
|-------------|-------|

Ambiente

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Norme Di Riferimento | IEC 61869-2 VDE 0414 |
| 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 | 7,2 cm |
| Confezione 1: larghezza | 7 cm |
| Confezione 1: profondità | 9 cm |
| Peso imballo (Kg) | 315 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 36 |
| Confezione 2: altezza | 30 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30 cm |
| Confezione 2: profondità | 40 cm |
| Confezione 2: peso | 11,78 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 28

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.