Produktdatenblatt Eigenschaften

METSECT5MD050

Wandler TI 150/5 TR Kabel D40+12x50 20x40

Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	СТ
Produkt- oder Komponententyp	Stromwandler
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 0,5 bei 4 VA Klasse 1 bei 6 VA
[In] Bemessungsstrom	500 A

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmale	
Typ des Stromwandlers	Klimafest für Schiene und Kabel
Stromwandlerverhältnis	500/5
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	30 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 lth
Max. Sicherheitsfaktor	5
[Ue] Bemessungs-Betriebsspannung	< 720 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung Ui	3 kV
Montagemodus	Isolierte Feststellschraube Aufsteckbar Durch Schrauben
Montagehalterung	DIN-Schiene Sammelschiene Montageplatte
Breite	Außerhalb: 70 mm
Höhe	Außerhalb: 95 mm
Tiefe	Rahmen : 45 mm Gesamt : 65 mm
Durchmesser	40 mm
Produktgewicht	0,329 kg
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	3 kV
Elektrische Isolationsklasse	Klasse B
Äußerer Kabeldurchmesser	40 mm
Öffnung der Schienen	50,5 x 12,5 40,5 x 20,5
Dichtung	Ohne

Montage

Normen	VDE 0414 IEC 61869-2	
Produktzertifizierungen	CE	
Schutzart (IP)	IP20	
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2560 °C	

Verpackungseinheiten

3 - 1	
VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,0 cm
VPE 1 Breite	9,0 cm
VPE 1 Länge	11,5 cm
VPE 1 Gewicht	339,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	33
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	11,674 kg

Nachhaltigkeit

76ef2415-e8df-41ac-934d-14936531e31b
☑ REACh-Deklaration
Konform mit Ausnahmen
Ja
₫ Ja
☑ RoHS-Erklärung Für China
Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------