

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Wandler TI 300/5 TR Kabel D26+12x40 15x32

METSECT5MB030

EAN Code: 3606480618796

Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt- Oder Komponententyp	Stromwandler
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 0,5 bei 4 VA Klasse 1 bei 6 VA
[In] Bemessungsstrom	300 A

Zusatzmerkmale

Typ Des Stromwandlers	Klimafest für Schiene und Kabel
Stromwandlerverhältnis	300/5
[Ith] Konventioneller Thermischer Strom In Freier Luft	18 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 Ith
Max. Sicherheitsfaktor	5
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	< 720 V AC 50/60 Hz
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	3 kV
Montagemodus	Aufsteckbar Durch Schrauben Isolierte Feststellschraube
Montagehalterung	Sammelschiene DIN-Schiene Montageplatte
Breite	Außerhalb: 60 mm
Höhe	Außerhalb: 85 mm
Tiefe	Rahmen : 43 mm Gesamt : 63 mm
Durchmesser	26 mm
Produktgewicht	0,323 kg
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	3 kV
Elektrische Isolationsklasse	Klasse B
Äußerer Kabeldurchmesser	26 mm
Öffnung Der Schienen	32,5 x 15,5 40,5 x 12,5
Dichtung	Ohne

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Montage

Normen	IEC 61869-2 VDE 0414
Produktzertifizierungen	CE
Schutzart (Ip)	IP20
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Umgebungstemperatur Bei Betrieb	-25...60 °C

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	7,2 cm
Vpe 1 Breite	7 cm
Vpe 1 Länge	9 cm
Vpe 1 Gewicht	315 g
Vpe 2 Art	S03
Vpe 2 Menge	36
Vpe 2 Höhe	30 cm
Vpe 2 Breite	30 cm
Vpe 2 Länge	40 cm
Vpe 2 Gewicht	11,78 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

 Quecksilberfrei

 Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Eu-Rohs-Richtlinie [Konform mit Ausnahmen](#)

Rohs-Richtlinie Für China [RoHS-Erklärung für China](#)

Weee [Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.](#)
