## Produktdatenblatt **Technische Daten**

# METSECT5HM030 Klappwandler, TYPE HM, Kabel, 300A/5A



Hauptmerkmale

riadparionand	<del>,</del>	
Baureihe	PowerLogic	
Produktname	СТ	
Produkt oder Komponententyp	Transformator	
Sekundärstrom	5 A	
Genauigkeitsklasse	Klasse 1 bei 2,5 VA	
Nennstrom [In]	300 A	

#### Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Standard für Kabel Split core	7
Stromwandlerverhältnis	300/5	
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	360 A	:
Maximum safety factor	5	
Zulässiger Strom	18000 A während 1 s	
Betriebsbemessungsspannung Ue	< 720 V 50 Hz	i
Nennisolationsspannung Ui	3 kV	
Montagevariante	Schraubklemmen	
Breite	Außenseite: 67 mm Innen: 42,4 mm	-
Höhe	Außenseite: 139 mm Innen: 85 mm	i I
Elektrische Isolierungsklasse	Class E	<u>-</u>
Kabelaußendurchmesser	42,4 mm	
Anschlüsse - Klemmen	Kabel 2 Kabel 0,5 m	<del>-</del>

#### Montage

e.i.a.ge		C
Normen	DIN EN 60044-1	
	DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2	
	VDE 0414	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-550 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2570 °C	ë

### Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Compliant EU-RoHS-Deklaration
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.