

SMARTFOX

Zusatz - Stromwandler 200/5A & 500/5A



Technisches Datenblatt

Über die Stromwandler 200/5A bzw. 500/5A können Anlagen mit Maximalströmen von 200A bzw. 500A erfasst werden. Die Klappkernringe eignen sich besonders gut für einen nachträglichen Einbau in die Verteileranlage. Die robuste Bauweise und die hohe Messgenauigkeit zeichnen diese Stromwandler aus. Die Verbindung zu einem der SMARTFOX Energiemanager wird über einen 80A bzw. 100A Stromwandler aus der SMARTFOX Produktpalette hergestellt. Eine Direktverbindung der 200A bzw. 500A Stromwandler zu einem SMARTFOX Energiemanager ist nicht möglich.



Produktinformationen

Technische Daten

	Stromwandler 200/5A	Stromwandler 500/5A
Artikelnummer (EAN)	0791732486490	0791732486650
Ausführung Stromwandlerkern	teilbar	teilbar
Primär/Sekundär-Strom	200A / 5A	500A / 5A
Nennspannung Primär	230VAC / 400VAC	230VAC / 400VAC
Nennspannung Sekundär	0,33VAC	0,33VAC
Minimale Primärleistung	1,5VA	2,5VA
U_{iso} / U_{primär} (max.)	600VAC / 5000VAC	600VAC / 5000VAC
Prüfspannung	3kV	3kV
Frequenzbereich	50Hz – 60Hz	50Hz – 60Hz
Betriebstemperatur	-15°C bis +60°C	-15°C bis +60°C
Durchführung für Messleiter	ø24mm	ø50mm
Anschlussleitungen Sekundär	105cm / 2,5mm ²	105cm / 2,5mm ²
Abschlusssteckverbindung	Kabellize verzinkt	Kabellize verzinkt
Messtoleranz	Klasse 1	Klasse 1
Zertifikate	RoHS / CE	RoHS / CE

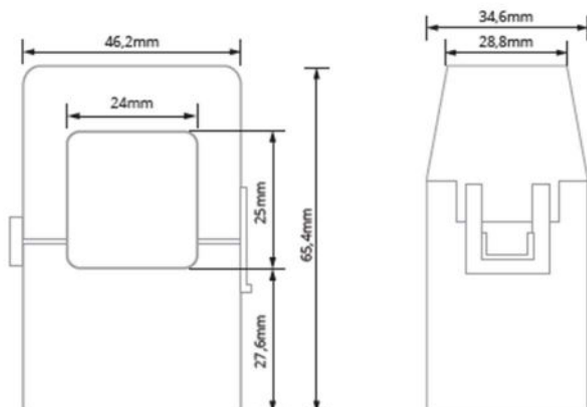
Funktionsübersicht

Stromwandler 200/5A bzw. 500/5A in Kombination mit einem SMARTFOX Energiemanager

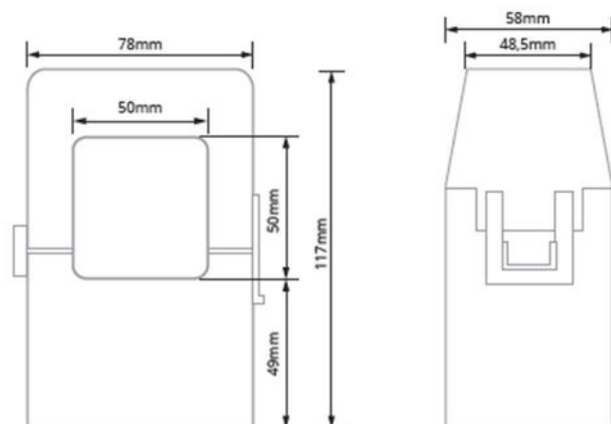


Abmessungen

Stromwandler 200/5A (teilbar)



Stromwandler 500/5A (teilbar)





DAfi GmbH

Niedernfritzerstraße 120

5531 Eben im Pongau | AUSTRIA

+43 (0)6458 20160 | verkauf@smartfox.at

www.smartfox.at

 [Instagram](#) (Smartfox_energiemanagement)

 [Facebook](#) (Smartfox – Energiemanagementsystem)

 SMARTFOX Energiemanagement