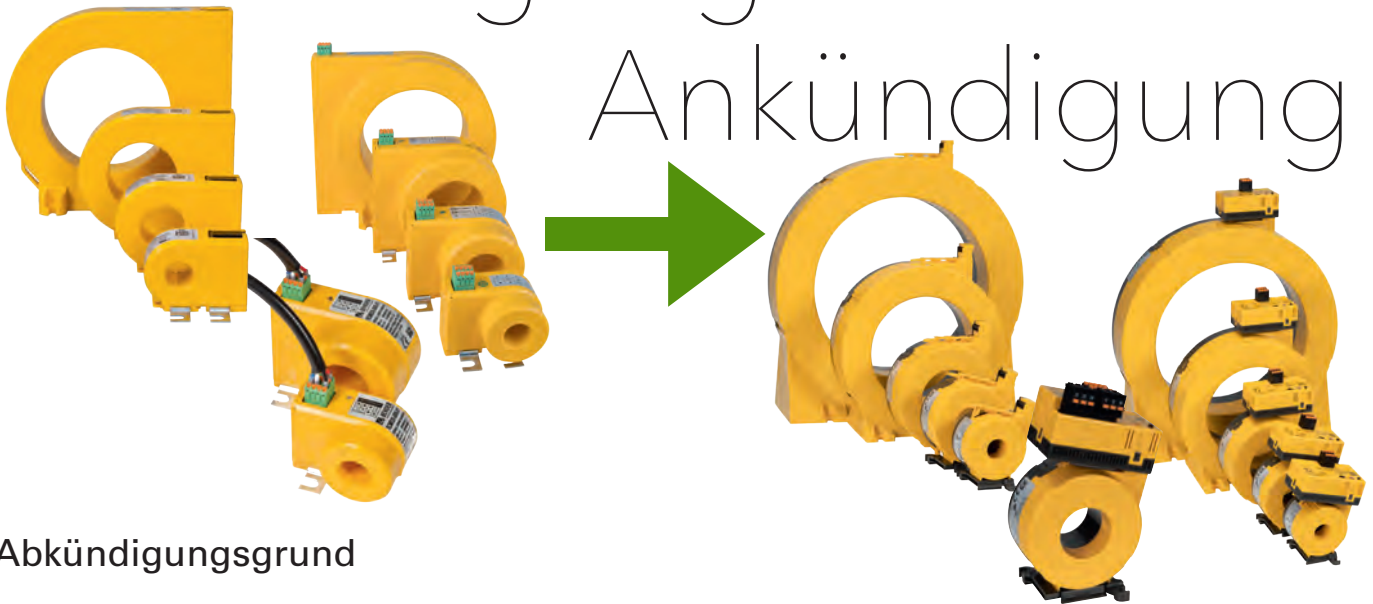


Abkündigung

Ankündigung



Abkündigungsgrund

Die Messstromwandler bzw. die Kombinationen aus Messstromwandlern und Auswertegeräten, Wxx, Wxx-8000, WxxB, WxxAB(P), RCMB20-xx und RCMB35-xx, wurden im vergangenen Jahr durch die SensorPRO-Geräte erneuert. Infolge Lieferschwierigkeiten von Zulieferer, hat sich die Firma Bender GmbH & Co. KG entschieden, die Produkte per 31.12.2020 bzw. 30.06.2021 aus dem Programm zu nehmen und den Service für diese Geräte per 31.12.2026 einzustellen.

NEU: LINETRAXX® CTAC-Serie

Die Messstromwandler der CTAC-Serie sind hochempfindliche Messstromwandler, die AC-Ströme in Verbindung mit Differenzstrom-Überwachungs- und Auswertegeräten der Serie RCM bzw. RCMS in ein auswertbares Messsignal umsetzen.

- Erfassung von Differenzfehlerströmen
- Geeignet für den Einsatz in Einrichtungen zur Isolationsfehlersuche für IT-Systeme (EDS)
- Frühzeitige Erkennung von möglichen Brandfällen

NEU: LINETRAXX® CTUB100-Serie

Die Messstromwandler der CTUB100-Serie sind Kombinationen aus Messstromwandler-Kernen CTBC... und Elektronikmodulen CTUB10..., die AC- und DC-Ströme in ein auswertbares Messsignal umsetzen.

- Erfassung von Differenzfehlerströmen
- Kombinierte Test- und Reset-Taste
- Mehrfarb-LED für Betriebs-, Störungs- und Zustandsmeldungen
- Austauschbares Elektronikmodul ohne mechanische Trennung der Primärleiter
- Erweiterung/Nachrüstung bzw. Änderung von Funktionalitäten bei geänderten Überwachungsanforderungen
- Laststromunempfindlich durch magnetischen Volschirm (nur CTUB10x-CTBC20P...210P)
- Anschlussüberwachung des Messstromwandlers

Übersicht abgekündigte Geräte und Nachfolger

Nachfolger Produkte: Die Nachfolgeprodukte gewährleisten eine grösstmögliche Kompatibilität.

Artikel-Nr.	Materialkurztext	Nachfolger	Nachfolge Code*
B98080003	W20 Messstromwandler D=20mm	CTAC20	B
B98080008	W20AB MESSSTROMWANDLER D=20mm	CTUB101-CTBC20 CTUB102-CTBC20	B C
B98080009	W20-8000 MESSSTROMWANDLER D=20mm	CTAC20/01	B
B98080010	W35 MESSSTROMWANDLER D=35mm	CTAC35	B
B98080016	W35AB MESSSTROMWANDLER D=35mm	CTUB101-CTBC35 CTUB102-CTBC35	B C
B98080018	W60 MESSSTROMWANDLER D=60mm	CTAC60	B
B98080026	W60AB MESSSTROMWANDLER D=60mm	CTUB101-CTBC60 CTUB102-CTBC60	B C
B98080028	W120 MESSSTROMWANDLER D=120mm	CTAC120	B
B98080034	W210 MESSSTROMWANDLER D=210mm	CTAC210	B
B98080040	W210AB MESSSTROMWANDLER D=210mm	CTUB101-CTBC210 CTUB102-CTBC210	B C
B98080041	W120AB MESSSTROMWANDLER D=120mm	CTUB101-CTBC120 CTUB102-CTBC120	B C
B98080051	W35ABP MESSSTROMWANDLER D=35mm	CTUB101-CTBC35P CTUB102-CTBC35P	B C
B98080052	W60ABP MESSSTROMWANDLER D=60MM	CTUB101-CTBC60P CTUB102-CTBC60P	B C

* Code B = Gleiche Funktion und PIN OUT zum Gerät, NICHT exakt.

Code C = Gleiche Funktion, aber nicht Pin für Pin / parametrisch äquivalent.

Verfügbarkeit

Gerne geben wir Auskunft über die Vorzüge und Neuerungen der Nachfolgeserie mit oder ohne Elektronikmodule und deren Einsatz.

Weitere Informationen zu den Produkten



Optec AG | Guyer-Zeller-Strasse 14 | CH-8623 Wetzikon
Telefon: +41 44 933 07 70
info@optec.ch | www.optec.ch

optec
energie ist messbar