

FES7000-ES7 / FSM1000-SM1

Externer Messumformer

Für magnetisch-induktive
Durchflussmesser
FSM1000-DS21,
FSM1000-DS41F,
FSM1000-DS44F



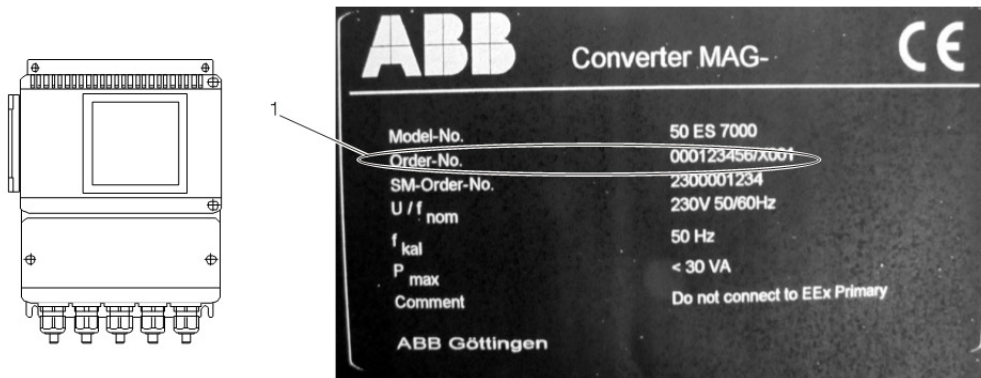
Inhalt

1	Typenschildangaben für die Ersatzteilbestellung.....	3
2	Übersicht	4
2.1	Gehäuse.....	5
2.2	Einschub	6
2.3	Weitere Platinen (ohne Abbildung).....	6
2.4	Anschlussplatine.....	7
2.5	Zubehör.....	7

1 Typenschildangaben für die Ersatzteilbestellung

Die Identifikation der Ausführung des Messumformers erfolgt anhand des Typenschilds, welches auf dem Gehäuse angebracht ist.

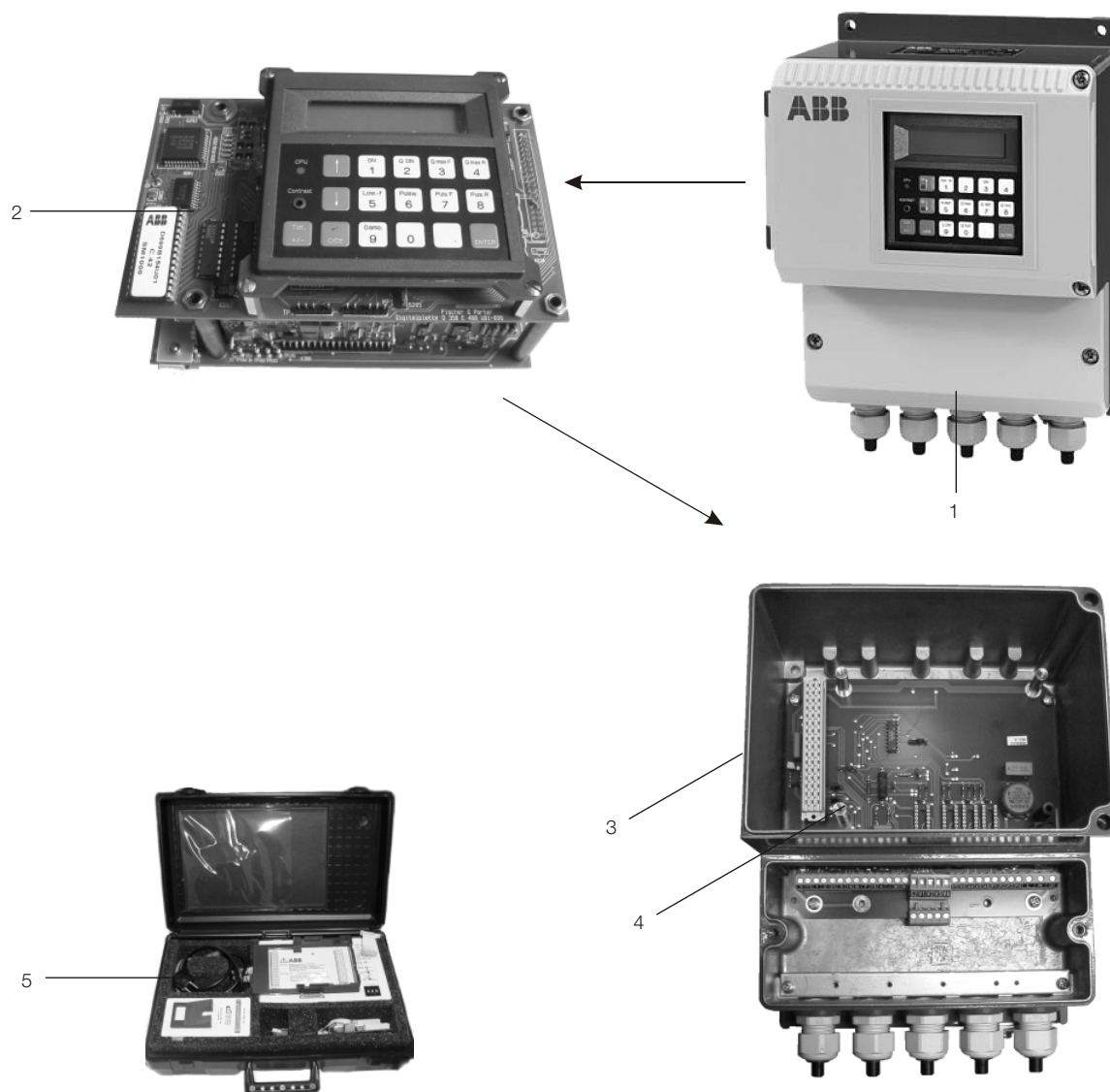
Bei Ersatzteilbestellungen ist in jedem Fall die Auftragsnummer gemäß Typenschild anzugeben.



G11549

Abb. 1
1 Auftragsnummer

2 Übersicht



G10200

Abb. 2: Übersicht

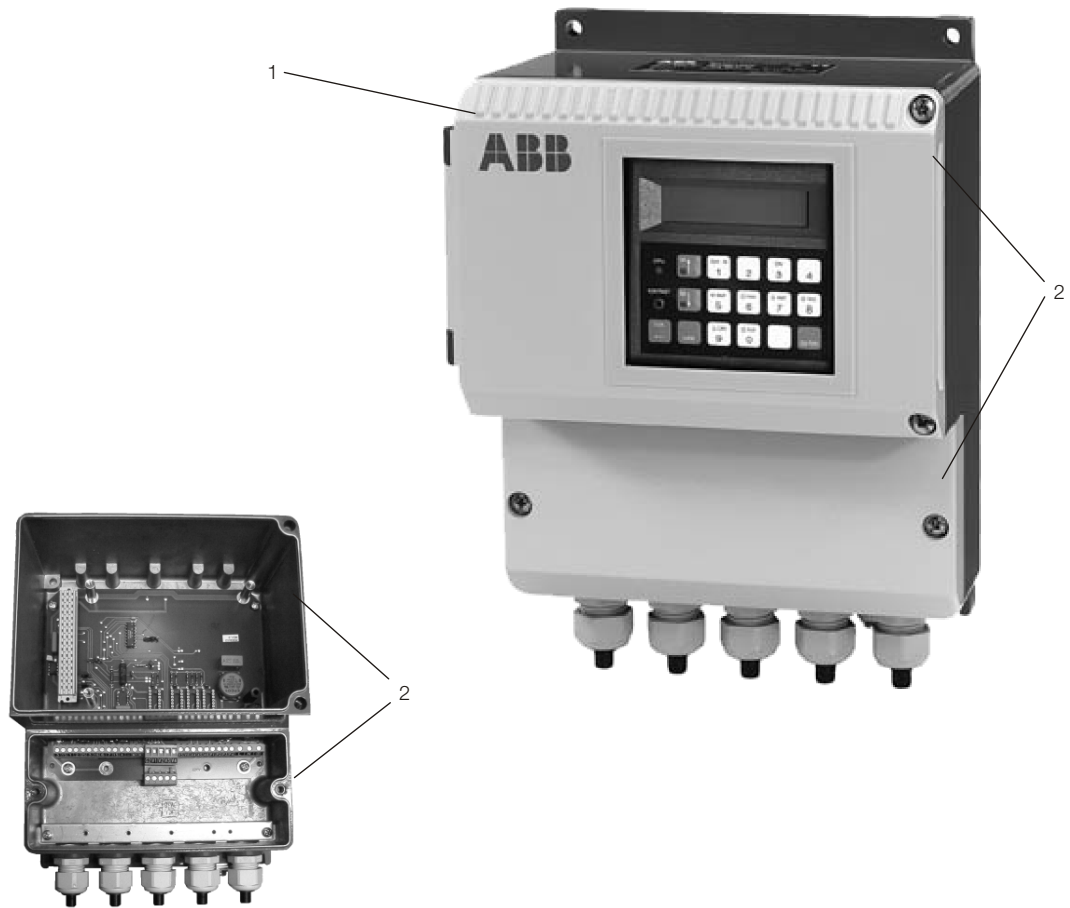
1 Gehäuse komplett (neu) | 2 Einschub | 3 Gehäuseunterteil (neu) | 4 Anschlussplatine |
5 55XC4000 Simulator (siehe separates Ersatzteilblatt für 55XC4000)



WICHTIG (HINWEIS)

Alle Preise auf Anfrage!

2.1 Gehäuse

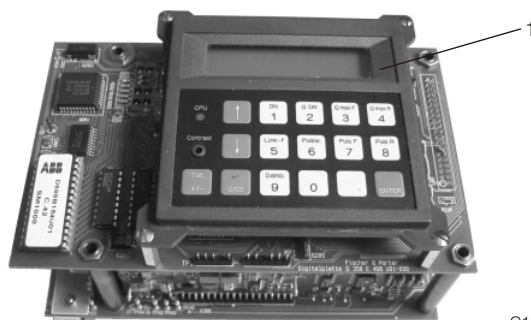


G10201

Abb. 3

Position	Benennung	Variante	Bestellnummer	Gewicht kg (lb)	Preis (€)
1	Feldgehäuse komplett (neu)	-	D641A033U01	3,8	
2	Deckel-Set (neu), bestehend aus: Deckel groß / klein Dichtung groß / klein	-	D614L999U05	-	

2.2 Einschub



G10202

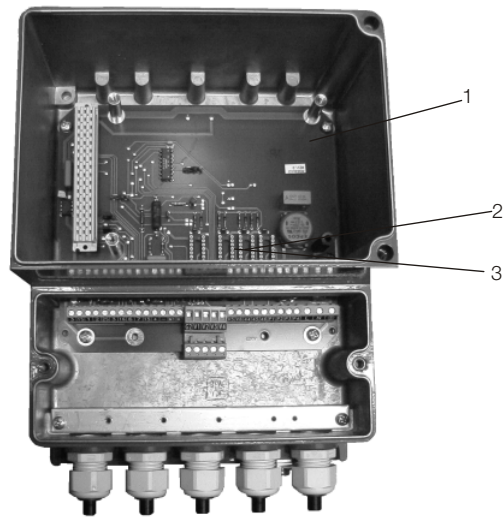
Abb. 4

Position	Benennung	Variante	Bestellnummer	Gewicht kg (lb)	Preis (€)
1	Einschub ES7 Feldgehäuse 230 V AC 50 Hz	-	D674A340U10	-	
	Einschub ES7 RS485, Feldgehäuse 230 V AC 50 Hz	-	D674A340U14	-	
	Einschub ES7 19" 230 V AC 50 Hz	-	D674A348U10	-	
	Einschub ES7 RS485, 19" 230 V AC 50 Hz	-	D674A348U14	-	
	Einschub SM1 Feldgehäuse 230 V AC 50 Hz	-	EXCD674A322U10	-	

2.3 Weitere Platinen (ohne Abbildung)

Position	Benennung	Variante	Bestellnummer	Gewicht kg (lb)	Preis (€)
-	Stromausgang SM1 + ES7	-	D685A473U04	-	
	Stromausgang HART SM1 + ES7	-	D685A473U05	-	
	Tastatur m. Anzeige ES7 Feldgehäuse	-	D674A238U04	-	
	Tastatur m. Anzeige ES7 19"	-	D674A238U03	-	
	Tastatur m. Anzeige SM1 Feldgehäuse	-	D674A238U16	-	

2.4 Anschlussplatine



G10205

Abb. 5

Position	Benennung	Variante	Bestellnummer	Gewicht kg (lb)	Preis (€)
1	Anschlussplatine Feldgehäuse	-	D685A583U02	0,5	
2	Relais	-	D163B013U01	0,02	
3	Optokoppler	-	D177B009U17	0,001	

2.5 Zubehör

Position	Benennung	Variante	Bestellnummer	Gewicht kg (lb)	Preis (€)
-	Flachtastatur ES7	-	D698B014U15	-	
-	Flachtastatur SM1	-	D698B014U09	0,02	
-	Sicherung 0,160 A	-	D151B025U02	0,001	
-	Display SM1 + ES7	-	D177A003U17S	-	
-	RS422 / RS485-Modul	-	D685A299U01	-	

Kontakt

Ihre lokale ABB-Niederlassung finden Sie unter:
www.abb.com/contacts

Weitere Produktinformationen finden Sie unter:
www.abb.com

ABB Automation GmbH

Service Instrumentierung
Dransfelder Str. 2
37079 Göttingen
Germany

Tel: +49 551 905-495

Fax: +49 551 905-785

parts-repair-goettingen@de.abb.com

Hinweis

Technische Änderungen sowie Inhaltsänderungen dieses Dokuments behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor.

Bei Bestellungen gelten die vereinbarten detaillierten Angaben. ABB übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument.

Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Themen und Abbildungen vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwendung des Inhaltes, auch auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch ABB verboten.

Copyright© 2013 ABB
Alle Rechte vorbehalten

3KXF200001R4703