



# Material- und Umweltdeklaration

<b>Produkt</b>	Typ	EGP100F101 / F102 / F111 / F112 EGP100F201 / F202 / F211 / F212 EGP100F301 / F302 / F311 / F312 EGP100F401 / F402 / F411 / F412 EGP100F601 / F602 / F611 / F612
	Bezeichnung	Differenzdruck-Messumformer
	Sortiment	Messwerterfassung
<b>Betrieb des Produktes</b>	Typischer Energieverbrauch pro Jahr	2,73 kWh
	CE-Konformität	PDS 32.021
	Wartung, Unterhalt	PDS 32.021
	Umweltnutzen	siehe letzte Seite
<b>Umweltrisiko im Schadenfall</b>	Brandschutz gemäss	EN 60695-2-11, EN 60695-10-2
	Brandlast <sup>(1)</sup>	5,1 MJ
	Halogenhaltige Teile (bewirken korrosive Rauchentwicklung)	keine
	gewässergefährdende Flüssigkeiten	keine
	explosionsgefährliche Stoffe	keine
<b>Verpackung*</b>	Karton PAP 21	43,5 g
	Papier PAP 22	15 g

<sup>(1)</sup> Siehe **Bemerkungen** letzte Seite

\*Richtlinie 94/62/EG und Folgedokument, Entscheid 97/129/EG

<b>Materialien</b>	<b>Totalgewicht des Produktes <sup>(2)</sup></b>	<b>169,5 g</b>	<b>Sicherheitsdatenblatt</b>	<b>EU Abfallcode**</b>
<b>Kunststoff</b>				
PC+ABS		127,8 g	Ja	20 01 39
PA		6,2 g	Ja	20 01 39
POM		3,2 g	Ja	20 01 39

PVC	1,0 g	Ja	20 01 39
Silikon	0,1 g	Ja	20 01 39
<b>Metall</b>			
Messing alle Legierungen	3,0 g	Nicht erforderlich	20 01 40
Stahl verschiedene Legierungen	0,5 g	Nicht erforderlich	20 01 40
<b>Leiterplatte</b>			
Leiterplatte bestückt, Lot bleifrei	16,7 g	Nicht erforderlich	20 01 36
Sensor-Leiterplatte bestückt, Lot bleihaltig Anteil Pb: <b>0,0245 g</b>	11 g	Nicht erforderlich	20 01 36
<b>Diverses</b>			
-			

---

**Spezielle Komponenten**

Keine

---

**Hinweis**

Silikonfreiheit: Durch das Tempern der Dichtung (0.1g) sind keine Silikonausdünstungen mehr vorhanden.

---

<sup>(2)</sup> Siehe **Bemerkungen** letzte Seite

\*\*Richtlinie 75/442/EWG und Folgedokument, Entscheid 2001/118/EG

**Entsorgung****Produkt:**

Das Gerät gilt für die Entsorgung als Abfall aus elektrischen und elektronischen Ausrüstungen (Elektro-/Elektronikschrott) und darf nicht als Hausmüll entsorgt werden. Dies trifft im Besonderen auf die bestückte Leiterplatte zu.

Die Firma Fr. Sauter AG lehnt sich an die europäische Richtlinie 2002/95/EG (RoHS) und stellt seit dem 01.07.2006 nur bleifrei gelötete Produkte her, wenn nicht gesondert deklariert.

Eine Sonderbehandlung für spezielle Komponenten ist unter Umständen zwingend von Gesetzes wegen oder ökologisch sinnvoll.

**Verpackung:**

Rezyklierbar

**Die örtliche und aktuell gültige Gesetzgebung ist zu beachten.**

**Besondere Hinweise:**

keine

**Bemerkungen**

<sup>(1)</sup> je nach Typen Brandlast:

keine

<sup>(2)</sup> je nach Typen Gewicht:

keine

**Umweltnutzen**

Sortenrein zerlegbar

**Haftungsausschluss: Diese Deklaration dient ausschliesslich zu Informationszwecken.**

Es können ohne Meldung unter Umständen Abweichungen zu den darin enthaltenen Angaben auftreten.

Die Fr. Sauter AG schliesst jegliche Haftung für Folgen, welche auf Grund der obigen Informationen entstehen können, explizit aus.

Weitere Auskünfte zu Umweltaspekten und zur Entsorgung im Speziellen erteilt die lokale Sauter-Vertretung.