



# Material- und Umweltdeklaration

<b>Produkt</b>	Typ	EY-AM300 F001 / F002 / F101 / F102
	Bezeichnung	Application Master moduNet
	Sortiment	EY-modulo 2
<b>Betrieb des Produktes</b>	Typischer Energieverbrauch pro Jahr	110 / 92 kWh
	CE-Konformität	PDS 96.010
	Wartung, Unterhalt	PDS 96.010
	Umweltnutzen	siehe letzte Seite
<b>Umweltrisiko im Schadenfall</b>	Brandschutz gemäss	EN 60695-2-11, EN 60695-10-2
	Brandlast <sup>(1)</sup>	14,3 / 22,7 MJ
	Halogenhaltige Teile (bewirken korrosive Rauchentwicklung)	keine
	gewässergefährdende Flüssigkeiten	keine
	explosionsgefährliche Stoffe	keine
<b>Verpackung*</b>	Karton PAP 20	91,0 g
	Papier PAP 22	15,0 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>528,7 / 912,0 g</b>	<b>Sicherheits- datenblatt</b>	<b>EU Abfallcode**</b>
<b>Kunststoff</b>				
PC+ABS Blends		<b>272,4 g</b>	Ja	20 01 39
POM		<b>6,4 g</b>	Ja	20 01 39
<b>Metall</b>				
Stahl verschiedene Legierungen		<b>2,4 g</b>	Nicht erforderlich	20 01 40
<b>Leiterplatte</b>				
Leiterplatten bestückt, Lot bleifrei		<b>247,5 / 630,8 g</b>	Nicht erforderlich	20 01 36
<b>Diverses</b>				
<b>Spezielle Komponenten</b>				
Trafo (Bestandteil der Leiterplatte 630,8 g)		<b>409,0 g</b>	Nicht erforderlich	20 01 36
Lithium-Batterie 3,6V (Bestandteil der Leiterplatten)		<b>15,0 g</b>	Nicht erforderlich	20 01 34

**Hinweis**

Silikonfreiheit: Alle verwendeten Teile sind silikonfrei

<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 Kunststoffen sowie elektrischen und elektronischen Ausrüstungen (Elektro-/Elektronikschrott) und darf nicht als Haushaltsmüll 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.

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:**

EY-AM300 F001	14,3 MJ
EY-AM300 F002	22,7 MJ

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

EY-AM300 F001	528,7 g
EY-AM300 F002	912,0 g

**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.