

# MILJÖVARUDEKLARATION

## AA TMI-A485

**APTUS**  
ASSA ABLOY

Sidan 1 av 3

Revision: 2

### Företagsfakta

Aptus Elektronik AB  
Åkarevägen 1  
435 33 Mölnlycke  
031-689700

### Verksamhet

Aptus Elektronik AB är ett fristående bolag inom ASSA Abloy-koncernen. Aptus tillverkar och säljer passer-, boknings- och porttelefonisystem för flerbostadshus. Huvudkontoret är beläget i Mölnlycke, strax utanför Göteborg. Här finns produktion, utveckling, sälj och support/konsult. I Stockholm finns ett mindre kontor med försäljning och support/konsult. Aptus tillverkar inga material utan produktionen består av montering av köpta komponenter.

### Kvalitet och miljö

Aptus arbetar aktivt med frågor gällande kvalitet och miljö och är certifierad enligt ISO 9001 och ISO 14001.

Länk till Aptus kvalitet- och miljöpolicy:

<https://www.aplus.se/sv/site/aplusse/kontakt/om-aptus/miljo-kvalitet/>

### AA TMI-A485

AA TMI-A485 är en maskininterfacesbrygga för anslutning av maskininterface till en Styra 3000.

### RoHS och REACH

Produkten uppfyller kraven som ställs i RoHS-direktivet och REACH-förordningen.

### Nanopartiklar

Produkten innehåller inga medvetet tillsatta nanopartiklar.



# MILJÖVARUDEKLARATION

## AA TMI-A485

### Produkten består av:

<b>Total vikt:</b>	<b>202 g</b>
--------------------	--------------

#### Plaster

Del i produkt	Material	Vikt
Lock och botten	PS	<b>112 g</b>
Plint	PBT	<b>6 g</b>
Plastdistanser	Nylon	<b>2 g</b>
Plugg		<b>1 g</b>

#### Metaller

Del i produkt	Material	Vikt
Skruv	Stål	<b>3 g</b>
Skruv lock	Rostfritt stål	<b>3 g</b>

#### Kretskort

Del i produkt	Material	Legering	Lödmetsall	Vikt
Kretskort	FR4	Sn100C	SnAgCu	<b>24 g</b>

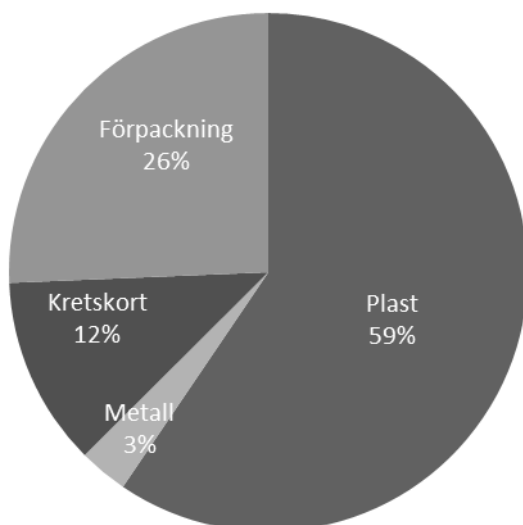
#### Förpackning

Del i förpackning	Material	Vikt
Låda	Wellpapp	<b>41 g</b>
Manual	Papper	<b>10 g</b>
Zipp-påse		<b>1 g</b>

### Energiåtgång

Strömförsörjning	12-24 V DC reglerad (10,5 – 27,6) Min: 20 mA vid 24 V, 20 mA vid 12 V Max: 35 mA vid 24 V, 35 mA vid 12 V Matning från centralenheten
------------------	--

### Produktens viktdelar



# MILJÖVARUDEKLARATION

## AA TMI-A485

APTUS  
ASSA ABLOY

Sidan 3 av 3

Revision: 2

### Miljöpåverkan

Interfacet påverkar miljön genom hela sin livscykel. Produkten har främst miljöpåverkan vid transporter av råvaror, tillverkning av råvaror, framställning av plast, tillverkning av produkt, resthantering av produkt och elförbrukning under användningsfasen. Elförbrukningen under användningsfasen anses vara en stor del av produktens totala miljöpåverkan.

### Resthantering

Produkten får inte kastas i det vanliga hushållsavfallet. Förpackningen sorteras som wellpapp. Lock och botten sorteras som plast liksom övriga plastdetaljer. Övriga delar av produkten sorteras som elektronikavfall.

