

# MILJÖVARUDEKLARATION

## SÄNDA 0895

**APTUS**  
ASSA ABLOY

Sidan 1 av 3

Revision: 3

### 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 monterning 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/>

### Sända 0895

Beröringsfri radionyckel i plast med två knappar.

### RoHS och REACH

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

### Nanopartiklar

Produkten innehåller inga medvetet tillsatta nanopartiklar.



# MILJÖVARUDEKLARATION SÄNDA 0895

APTUS  
ASSA ABLOY

Sidan 2 av 3

Revision: 3

## Produkten består av:

<b>Total vikt:</b>	<b>14,5 g</b>
--------------------	---------------

### Plaster

Del i produkt	Material	Vikt
Kapsling	ABS + PC	8 g
Knappar	Silikon	2 g

### Kretskort

Del i produkt	Material	Legering	Lödmetsall	Vikt
Kretskort	Uppfyller RoHS	-	-	5 g

### Specialla delar i kretskort (vikt ingår i vikt för kretskort)

Typ av del	Antal	Typ	Vikt
Batteri	2	Li-ion	1 g

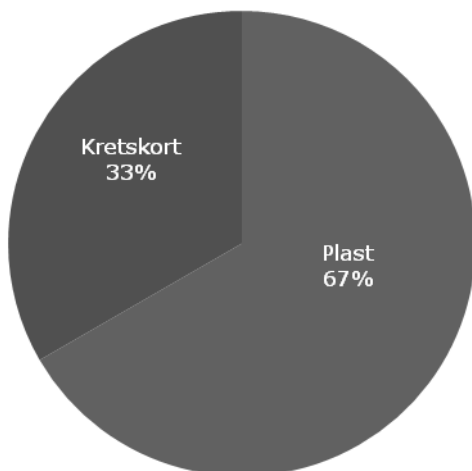
### Förpackning

<b>Del i förpackning</b>
Plastpåse

## Energiåtgång

Strömförsörjning	6 V DC Matas via batteri
------------------	-----------------------------

## Produktens viktdeklar



# MILJÖVARUDEKLARATION

## SÄNDA 0895

**APTUS**  
ASSA ABLOY

Sidan 3 av 3

Revision: 3

### Miljöpåverkan

Sändaren påverkar miljön genom hela sin livscykel. Produkten har främst miljöpåverkan vid transporter av råvaror, tillverkning av råvaror, tillverkning av produkt, resthantering av produkt och elförbrukning under användningsfasen. Elförbrukningen under användningsfasen anses vara en liten del av produktens totala miljöpåverkan och därför har du som användare en liten påverkan på sändarens miljöbelastning under dess livscykel.

### Resthantering

Produkten får inte kastas i det vanliga hushållsavfallet. Kapslingen källsorteras som plast. Batteriet sorteras som batteri. Övriga delar av produkten sorteras som elektronikavfall.

