


MILJÖVARUDEKLARATION ÖPPNA 0110	
Sidan 1 av 3	Revision: 4

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/>



Öppna 0110

Öppna 0110 är en beröringsfri läsare i rostfritt stål för infällt montage.

RoHS och REACH

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

Nanopartiklar

Produkten innehåller inga medvetet tillsatta nanopartiklar.

MILJÖVARUDEKLARATION

ÖPPNA 0110

Produkten består av:

Total vikt:	300 g
--------------------	--------------

Plaster

Del i produkt	Material	Vikt
Hus	PC	39 g
Lock	PC	9 g
Frontglas läsare	PC	22 g
Plint	PBT	5 g

Metaller

Del i produkt	Material	Vikt
Kåpa	Rostfritt stål	117 g
Säkerhetsskruv	Rostfritt stål	11 g

Kretskort

Del i produkt	Material	Legering	Lödmetsall	Vikt
Kretskort inklusive antenn	FR4	SN100C	SnAgCu	13 g

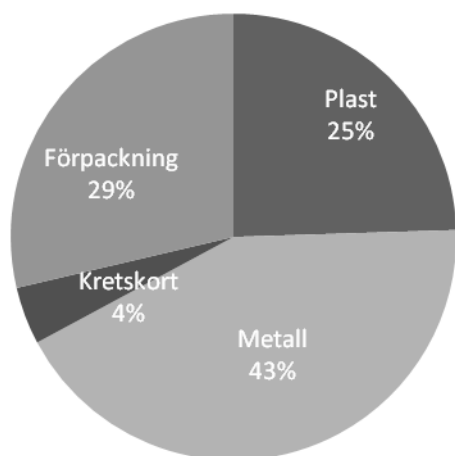
Förpackning


Del i förpackning	Material	Vikt
Förpackning	Wellpapp	77 g
Manual	Papper	10 g

Energiåtgång

Strömförsörjning	12 V DC Min: 30 mA Max: 65 mA Matning från centralen
------------------	---

Produktens viktdeklar



MILJÖVARUDEKLARATION ÖPPNA 0110	
Sidan 3 av 3	Revision: 4

Miljöpåverkan

Läsaren påverkar miljön genom hela sin livscykel. Produktens främsta miljöpåverkan är vid transporter av råvaror, tillverkning av råvaror, framställning av plast, tillverkning av produkt och resthantering av produkt. Elförbrukningen under användningsfasen anses vara en liten del av produktens totala miljöpåverkan och därför har du som användare en liten påverkan på läsarens miljöbelastning under dess livscykel.

Resthantering

Produkten får inte kastas i det vanliga hushållsavfallet. Förpackningen sorteras som wellpapp. Kåpa och övriga delar i stål materialåtervinns som stål och plastdetaljer källsorteras som plast. Övriga delar av produkten sorteras som elektronikavfall.

