

MILJÖVARUDEKLARATION MC1	
Sidan 1 av 3	Revision: 2

Företagsfakta

Aptus Elektronik AB
Ekonomivägen 3-5
436 33 Askim
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 Askim, Göteborg. Här finns produktion, utveckling, sälj och support. I Stockholm finns ett mindre kontor med försäljning och support. 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.

Aptus kvalitetspolicy

Vi strävar efter att göra varje beställning till en nöjd kund och varje projekt till en bra referens. Detta gör vi genom:

- Att sätta kunden i fokus i allt vi gör
- Ordning och reda
- Samtliga medarbetares engagemang och samverkan

Vi skapar erforderliga resurser för att uppfylla kraven i verksamhetssystemet och åstadkomma ständiga förbättringar.

Aptus miljöpolicy

Vi behandlar våra naturresurser med omtanke och respekt för att bevara vår miljö och undvika miljöbelastningar. Detta gör vi genom att:

- Beakta våra kunders miljökrav samt våra kunders och leverantörers miljöpåverkan.
- Bevaka våra produkters och processers miljöpåverkan.
- Skapa miljömedvetenhet hos våra medarbetare genom utbildning och information.

Vi skapar erforderliga resurser för att följa tillämpliga lagar och andra krav relaterade till företagets miljöaspekter och strävar kontinuerligt för att minska vår miljöpåverkan.

MC1

MC1 är en multicentral avsedd för passer, larm och energisystem. Miljövarudeklarationen avser en MC1 centralenhet inklusive kapsling.

RoHS

Produkten klarar de krav som ställs i RoHS-direktivet.

MILJÖVARUDEKLARATION MC1	APTUS ASSA ABLOY
Sidan 2 av 3	Revision: 2

Produkten består av:

Total vikt:	2005 g
--------------------	---------------

Plaster

Del i produkt	Material	Vikt
Distanser	ABS	8 g

Metaller

Del i produkt	Material	Vikt
Bottenplatta	Stål, zinkpläterad	695 g
Lock	Pulverlackerad stålplåt	939 g
Skruv	Stål	6 g
Säkerhetsskruv	Stål	5 g
Träskruv	Stål	18 g

Kretskort

Del i produkt	Material	Legering	Lödmetsall	Vikt
MC1 Bas	FR4	SN100C	SnAgCu	122 g

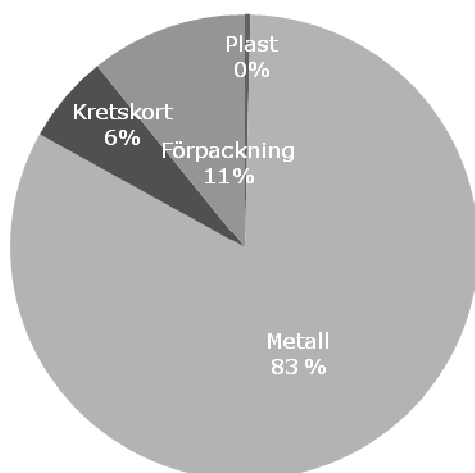
Förpackning


Del i förpackning	Material	Vikt
Låda	Wellpapp	215 g

Energiåtgång

Strömförsörjning	230 V
	Min: 60 mA
	Max: 104 mA
	Matning via extern 12 V strömförsörjning

Produktens viktdelar



MILJÖVARUDEKLARATION MC1	
Sidan 3 av 3	Revision: 2

Miljöpåverkan

Centralen påverkar miljön genom hela sin livscykel. Produktens främsta miljöpåverkan är vid transporter av råvaror, tillverkning av råvaror, 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 wellpap. Kåpa, bakstycke och övriga delar i stål materialåtervinns som stål och plastdetaljer källsorteras som plast. Övriga delar av produkten sorteras som elektronikavfall.

