

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

J

I

H

G

F

E

D

C

B

A

Model: WIND 2

Anatel: 06879-18-10879

FCC ID: APIJBLWIND2

Input: 5V 1A

Made in China

39,0

S/Escala

Black

White

Cut line

Esc: 1:1

REV.	DOC. Nº	DESCRIÇÃO DESCRIPTION	LOCAL PLACE	DATA DATE	NOME NAME	VISTO CHECK
01	000/00	Ajuste texto input 5V/1A	H9	03/09/2019	FABIANO	
02	000/00	Incluir o FCC ID	H9	24/09/2019	FABIANO	

NOTAS E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

NOTES AND TECHNICAL SPECIFICATIONS

Adesivo:

- Tack: xxxN/m (mín.)

- Adesão: xxxN/m (mín.)

- Release: x,x à x,x g/pol

- Gramatura: x,x à x,x g/m²

- Temperatura: -x°C à +x°C

Acabamento: xxxxx

- Para confecção do fotolito e/ou faca de corte, utilizar o desenho em escala 1:1.

- A etiqueta não deve apresentar borrões, falhas de impressão, diferenças de tonalidades, manchas ou qualquer marca ou outro defeito que comprometa seu aspecto estético e/ou funcional, de acordo com o padrão visual nº XXXXX.

- The label must not blots, print flaws, differences of shades, stains or any marks or other defects that compromise its aspect aesthetic and/or functional in accordance with visual standard nº XXXXX.

Este componente deve ser fornecido/fabricado em conformidade com a Diretiva 2002/95/CE do Parlamento Europeu e do Conselho da União Europeia (RoHS) - de 27 de Janeiro de 2003.

This part must be supplied/manufactured according t o Directive 2002/95/CE from European Parliament and European Union Council (RoHS) - 27th January/2003.

AS DIMENSÕES NÃO DEVEM SER MEDIDAS NO DESENHO / THE DIMENSIONS CANNOT BE MEASURED ON THE DRAWING

CARIMBOS:

STAMPS:

LOTE PILOTO

PILOT RUN

Data:15/04/2019

HARMAN

A SAMSUNG COMPANY

	NOME NAME	DATA DATE	VISTO CHECK
PROJETISTA DESIGNER	Thomé	15/04/19	
DESENHISTA DETAILED	Thomé	15/04/19	
ANALISTA ANALYST	Peterson	dd/mm/aa	

MATERIAL: Self adhesive Couchê

TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS NOT INDICATED TOLERANCES (NBR ISO 2768-m)				CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS SPECIAL CHARACTERISTICS	
ATÉ 6	±0,1	ATÉ 10	± 1°	SEGURANÇA / LEGISLAÇÃO SAFETY / LAW	
>6 - 30	±0,2	>10 - 50	±30'	FUNÇÃO / FIXAÇÃO FUNCTION / FIT	
>30 - 120	±0,3	>50 - 120	±20'	DIMENSÃO CRÍTICA CRITICAL DIMENSION	
>120 - 400	±0,5	>120 - 400	±10'	As informações contidas neste desenho são de propriedade da Harman do Brasil Ltda e não podem ser reproduzidas parcial ou totalmente ou cedidas a terceiros sem a prévia autorização do Deptº de Engenharia. The information contained in this design are the pr operty of Harman do Brasil Ltdaand may not be reproduced, partly or fully or transferred to third parties without prior authorization from the engineering deptº.	
>400 - 1000	±0,8	>400	±5'		

DESCRIÇÃO:
DESCRIPTION

Label

EAP 39A39 RED WIND2

1º DIEDRO 1° ANGLE PROJECTION	ESCALA SCALE	CÓDIGO/CODE	FOLHA SHEET
	S/E	060093	1/1

Label location

