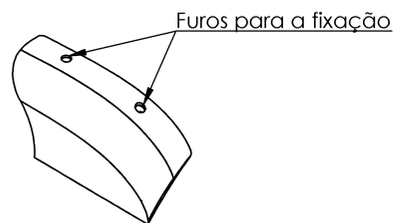
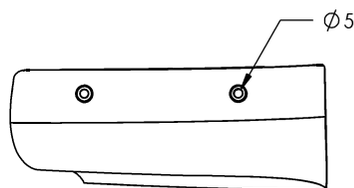
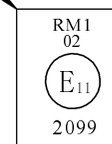
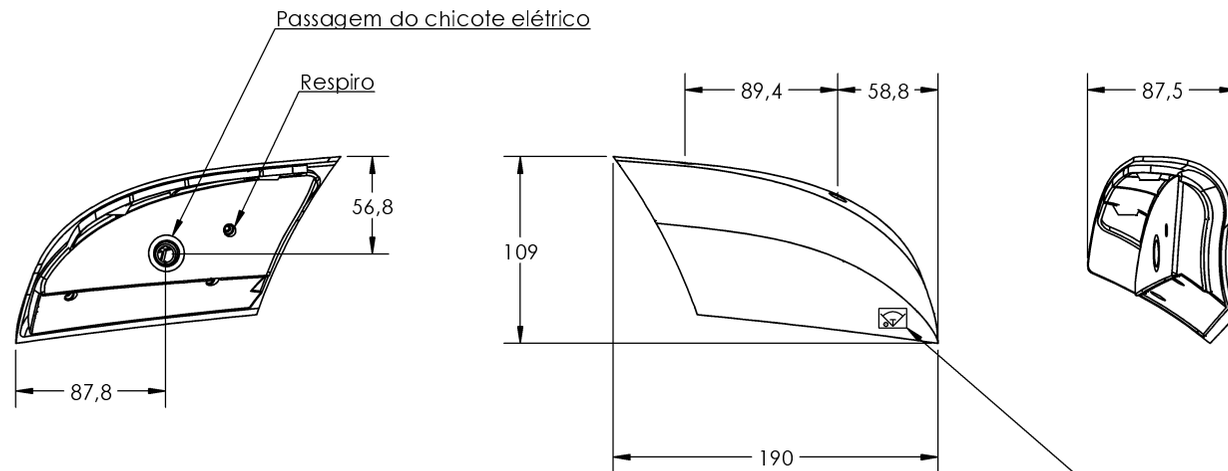




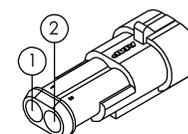
Number	Date	Modification	E	Owner
500000169105	10/10/2014	ACRESCENTADO CARACTERÍSTICAS E DETALHES		REGIMEN
500000180407	13/01/2015	ACRESCENTADO DETALHES HOMOLOGAÇÃO		REGIMEN

TIPO DE REGULADOR	RESISTIVO
QUANTIDADE DE LEDS	7
COR	VERMELHO
POTÊNCIA	0.3W
COR DA LENTE	VERMELHO
MATERIAL DA LENTE	ACRÍLICO PMMA
MATERIAL DA CARÇAÇA	ABS
COMPRIMENTO CHICOTE DA PEÇA	200MM
PROTEÇÃO DO CHICOTE	CORRUGADO 3/16"
COMPRIMENTO DO CORRUGADO	150MM

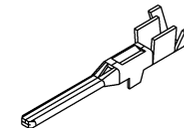


VISTA ISOMÉTRICA
ISOMETRIC VIEW
ESCALA 1:5

DETALHE CONECTOR DA PEÇA
PART CONNECTION DETAIL



REF. AMP 282104-1
COD. MP 3320.1324-0



REF. AMP. 282109-1
COD. MP 3320.1339-0

Pino	Função
1	24 Vdc
2	GND

Tensão (V)	Corrente (mA)
18	38
21	38
24	38
27	38
30	38

ITEM	CODE	QTY
------	------	-----

	Scale: 1:3	Date: 13/1/2015	DELIMITADORA MARKER LAMP LUZ DE GALIBO
	View System:	Unit weight (Kg): 0,200	
	Object: 10008608		
	Version: AD		
Project Office: ENO_MPI0	Usp: India	Code: 10400020	
Reviser by SAP Workflow	VIEW IN PLM SYSTEM	Class: 000004	
Drawn: REGIMEN			

Tolerâncias quando não especificadas são conforme DIN ISO 2768-1 classe m = médio

0,5 - 3 3 - 6 6 - 30 30 - 120 120 - 400 400 - 1000 1000 - 2000 2000 - 4000

±0,1 ±0,1 ±0,2 ±0,3 ±0,5 ±1 ±1 ±1

0,5 - 3 3 - 6 6 - 30 30 - 120 120 - 400 400 - 1000 1000 - 2000 2000 - 4000

±0,2 ±0,2 ±0,3 ±0,5 ±1 ±1 ±1

TENSÃO 24V
TENSION
TENSION

SAE: CORRIGIR
SAE:
SAE:

ECE: R7.02
ECE:
ECE:

CLP MODELO DE CARROCERIA IDEALE
BODY MODEL CLP
CLP MODELO CARRO CERIA

FABRICANTE: CHINA
MANUFACTURER
FABRICANTE

POTÊNCIA 0,3W
POTENCY
POTENCIA

QUANTIDADE: 1,000
QUANTITY
CANTIDAD

POSICAO: TRASEIRA LD
POSITION
POSICION

REFERENCIAS: 1233344
REFERENCES
REFERENCIAS

COR: VERMELHA
COLOR
COLOR.

LADO: DIREITO
SIDE
LADO

E M E: ELE_017
ENG. MATER. SPECIFICATION
ESPECIFICACION MATERIAL INGEN