

CATÁLOGO DO EQUIVALENTE NACIONAL

Pleito de Revogação de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Descrição da autopeça nacional
D62-22R	3926.30.00	Conjunto maçaneta externa constituída em polímero para veículos automotivos híbridos e ou elétricos, composto por capa, estrutura e micro interruptor integrado, com força de acionamento do interruptor de 15 ± 3 N, força de acionamento da maçaneta 40 N e durabilidade de 100.000 ciclos de acionamentos.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

Material predominante: polímero (plástico)

Força de acionamento do interruptor 15 N +/- 3 N

Força de abertura da alça externa individual 40 N

Tensão nominal 6 VDC

Temperatura de trabalho 40 +/- 2 graus Celsius ~80 +/-2

Temperatura de armazenamento -40 +/- graus Celsius ~90 +/-2

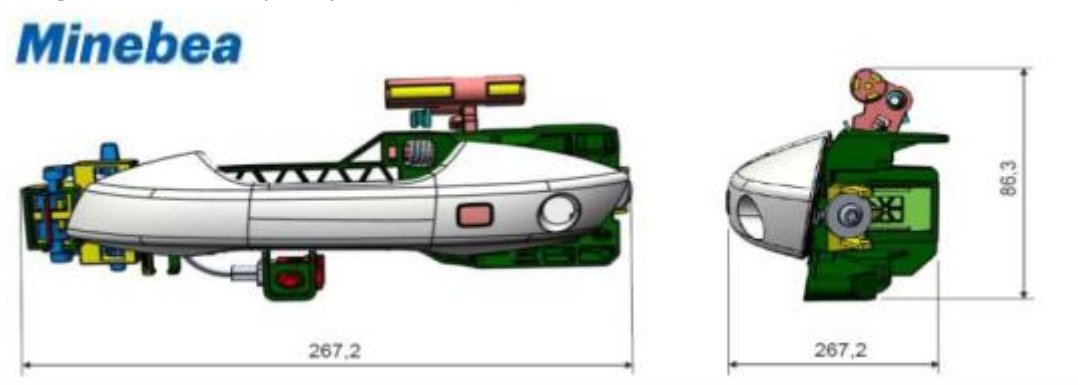
Inflamabilidade das matérias primas ≤ 100 mm/min.

Durabilidade 100.000 ciclos

Som de retorno da alça ≤ 95 dB quando o ruído ambiente for < 5

2. Imagens da autopeça e/ou desenho esquemático:

(obrigatório conter as principais dimensões):



3. Aplicação do item nacional:

Nas portas de veículos híbridos e ou elétricos. Com função de acionamento de abertura da porta.