



LOCK E-2000

CAFE-S200FS-I

- Fechadura Eletroímã
- Suportes ZL
- Sensor e Led de Sinalização
- Resistência de 200kgf

Especificações técnicas

Características gerais

Tensão de Alimentação	12Vdc
Corrente de Alimentação	420mA
Temperatura de Operação	-10°C a 55°C
Umidade Relativa de Operação	0% a 90%
Força	200kgf
Indicação de LED	Sim
Saída de sinal de reposta	Sim
Proteção a Falhas	Fechado ao ligar
Modo de instalação	Superfície
Local de instalação	Porta de madeira; Porta de vidro; Porta deslizante ou de vaivém de metal; etc

Características mecânicas

Dimensões – Fechadura (C x L x A)	250 x 49 x 26mm
Dimensões – Placa de armadura (C x L x A)	180 x 38 x 11,5mm
Dimensões – Suporte ZL (C x L x A)	Z: 180 x 50 x 50mm L: 250 x 47 x 30mm
Peso bruto aproximado	2,300kg
Cor	Prata
Material – Fechadura	Liga de Alumínio
Material – Placa de armadura	Ferro zincado
Material – Bobina	Cobre
Material – Suporte ZL	Liga de Alumínio