

## FBL200 Serie

Barrera con solapa de un solo carril



### ASPECTOS FUNCIONALES

- Barrera de aleta de un solo carril
- Las barreras se retraen automáticamente durante emergencias o durante un corte de energía con la batería instalada
- Acabado liso sin tornillos expuestos
- Verificación con tarjeta o huella rápida y simple
- Fácil operación con el LCD en el tablero de control
- Uso interior / exterior (si está protegido)
- Consumo de poca energía
- Componentes eléctricos de alta calidad

### ASPECTOS TÉCNICOS

- Energía AC 100 ~ 120V/200 ~ 240V, 50/60Hz
- Temperatura de operación -28°C~ 60°C
- Humedad 5%-80% (sin condensación)
- Velocidad de paso 30 personas por minuto
- Ancho del carril 570mm
- Dimensiones L=1200, W=300, H=980
- Led indicador
- Material del gabinete; acero inoxidable SUS304
- Material de la barrera; acrílico
- MCBF 2 millones
- Hora de apertura 0.8s
- Ruido de apertura ≤30dB

### CUIDADOS

- Limpiar con un trapo de microfibra o algodón húmedo solo con agua
- No ocupar solventes
- No aventar agua
- No golpear ni obstruir con objetos
- No rayar

## Dimensiones (mm)

