

# ABK-703B-S

Cerradura de superficie  
electromecánica  
Modo apertura Fail Secure (NO)  
Apta para instalación sin cajear  
LED de estado  
Autocierre programable  
Cilindro incluido con llaves



Cerradura de Seguridad Electromecánica de superficie  
Cilindro con llaves incluido  
Apertura interior con cilindro o electrónicamente  
NO Normalmente Abierto (Fail Secure)  
Señal puerta abierta  
Sensor de puerta  
Aplicable en sistemas Contraincendios  
Dispone de LED de estado  
Montaje en puertas de Madera, Metal, Vidrio y puertas RF  
12 VDC

# Especificaciones

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Montaje                     | Superficie   |
| Modo de apertura            | Fail Secure (NO)   |
| Tiempo de retardo de cierre | 9 segundos en caso de no apertura / en caso de apertura cierre en 1 segundo por detección del sensor |
| Longitud del bulón          | 20 mm  |
| Alimentación                | DC 12 V / 350/25 mA start/standby  |
| Sensor de apertura          | LED indicador, salida de indicador de puerta, integrado en hembrilla                                 |
| Dimensiones de la placa     | 61.25 (Fo) x 100 (Al) x 130 (An) mm  |
| Peso                        | 1.45 Kg  |
| Temperatura                 | -20° C ~ +50° C  |