

# ENTRAsys FD

Sistema de control de accesos de uso universal



# 5058V000

## ventajas:

- Moderno sensor de franja con una alta potencia de procesador para una elevada y muy rápida tasa de reconocimiento
- Guiado intuitivo por los menús (guía y función de navegación): fácil manejo para el cliente final
- Número de dedos: Aprox. 50-80, de los cuales 9 administradores
- LED de indicación de estado (rojo/amarillo/verde): información óptica durante la exploración y aprendizaje dactilares
- Administración de acceso estructurada con guiado por menú
- Borrado selectivo de huellas individuales incluso sin la presencia del usuario, lo que permite una rápida respuesta a situaciones nuevas y garantiza la evitación del acceso no autorizado
- Los datos del sistema se mantienen en caso de apagón
- Alta protección contra manipulación
- Cada ENTRAsys FD tiene un PIN maestro individual: en caso de emergencia (p. ej. fallo de todos los Admins) sigue siendo posible el acceso a la programación/administración
- Conexión por radio cifrada y con transmisión protegida entre el escáner dactilar y el receptor, no es posible el cortocircuito ni el puenteo
- Protección óptica contra vandalismo: en estado de reposo no hay indicación de estado
- Aspecto discreto y diseño intemporal
- Compatible con todos los receptores SOMMER con la frecuencia de FM 868,8 MHz
- Tecnología de radio de 4 canales: flexibilidad de aplicación, p. ej. para accionar automatismos de puertas o portones, puertas domésticas, iluminación o sistemas de alarma

## DETALLES TÉCNICOS

|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| Rango de temperatura                 | -20 °C bis +60 °C |
| Radiofrecuencia (Somloq Rollingcode) | FM 868,8 MHz      |
| Autonomía de emisión <sup>2)</sup>   | Aprox. 25 m       |
| Dimensiones                          |                   |
| Escáner dactilar                     | 87 x 47 x 31 mm   |
| Receptor de radio                    | 60 x 34 x 36 mm   |
| Clase de protección                  | IP54              |



### ENTRAsys FD (Kit de desarrollo)

# 5058V000

incluye módulo central con unidad de escáner

1) depende de la complejidad de las huellas dactilares. 2) depende del entorno.

