

Ficha técnica de producto

Amsterdam

E86GBC/3332ZA/3310/1400F

duraplus



Código	11964455
Código EAN	4012789080964
País de origen	Alemania
Material	Inox
Espesor puerta	67-77 mm
Medida cuadradillo	10 mm
Cuadradillo	
Bocallave	cilindro de perfil (PZ)
Distancia	92 mm
Conexión eléctrica	conexión universal para escáner de huella dactilar (4 extremos pelados del cable con virola)
Acabado	F69 Acero inox. mate
Gama	Gama básica
Caja del producto	1
Embalaje de transporte	5

eManilla FingerScan HOPPE de puertas – juego pomo-manilla de seguridad con placa larga, de acero inoxidable, con protección de cilindro y escáner de huella dactilar, para puertas de entrada:

- Verificado según la normativa **DIN 18257ES1(SK2)**
- Ensamblaje: exterior pomo fijo desplazado, ambidestro; interior manilla de puerta fija/giratoria, guía sin mantenimiento
- Conexión: cuadradillo de expansión HOPPE
- Protección de cilindro: acero templado, para cilindros con saliente 10-18 mm
- Base: en la parte exterior: acero; en la parte interior: zamak/acero, tetones de soporte
- Fijación: no visible, tornillos pasantes con rosca métrica M6

Datos técnicos:

- Temperatura de funcionamiento: -25 °C hasta +70 °C
- Escáner de huella dactilar: sensor digital capacitivo
- Tasa de falsa aceptación (FAR): 1:10.000.000
- Capacidad de almacenamiento: número de usuarios en la versión básica, máx. 20 (80 impresiones), con la posibilidad de añadir impresiones adicionales como opción
- Tensión de servicio cerradura motorizada: 10-30V DC
- Consumo máximo de energía: máx. aprox. 1,3W
- Resistencia de contacto de conmutación: max. 30V/1A
- Clase de protección: manilla de puerta IP 44, controlador IP 30
- Duración de la conmutación: mín. 1s/máx. 20s
- Configuración/gestión: aplicación ekey bionyx
- El producto únicamente se usa con la aplicación ekey bionyx. (La aplicación debe descargarse por separado)

Incluido en el envío:

- Controlador ekey-dLine (pedir por separado panel de montaje del controlador)
- Cable controlador-FingerScan ekey-dLine

