

Karta techniczna produktu

duraplus®

E5091BC



| | |
|---------------------|---|
| Numer artykułu | 11964029 |
| Kod EAN | 4012789077520 |
| Kraj pochodzenia | Niemcy |
| Taryfa towarowa | 83024110 |
| Długość | 1000 mm |
| Rozstaw | 700 mm |
| Port napędu | Uniwersalne złącze (4 otwarte końcówki przewodów z tulejami końcówek żył) |
| Kolor | F69 stal szlachetna mat |
| Sortyment | Asortyment podstawowy |
| Jednostka pakowania | 1 |
| Karton | 1 |

HOPPE ePochwył FingerScan – pochwył ze stali szlachetnej o przekroju D, prosty z czytnikiem linii papilarnych:

- Podpory: okrągłe, proste
- Mocowanie: zakryte, system mocowania pochwył nr 11

Dane techniczne:

- Zakres temperatury pracy: -25 °C - +70 °C
- Stopień ochrony: okucie drzwiowe IP 44, sterownik IP 30
- Czytnik linii papilarnych: pojemnościowy czujnik powierzchni
- Współczynnik błędnych akceptacji (FAR): 1:10.000.000
- Pamięć: liczba użytkowników w wersji podstawowej max. 20 (80 palców), więcej użytkowników (palców) za dopłatą
- Napięcie robocze od zamka: 10-30V DC
- Pobór mocy: maks. ok. 1,3W
- Obciążenie przełącznika: max. 30V/1A
- Czas dopasowania: min. 1s / max. 20s
- Konfiguracja/sterowanie: aplikacja ekey bionyx
- Produkt może być używany tylko w połączeniu z ekey bionyx app! (aplikacja musi zostać pobrana osobno)

W opakowaniu:

- sterownik ekey-dLine (płyta montażowa sterownika do zamówienia osobno)
- kabel do jednostki sterującej FingerScan ekey-dLine

