



|                 |                                                  |
|-----------------|--------------------------------------------------|
| Artikelnummer:  | 200304                                           |
| Produktnname:   | ekey uno set A WHITE N WHITE                     |
| Produktnname 2: | ekey uno Fingerpr. Akku Nuki Smart Lock (4. Gen) |
| EAN Code        | 9120068258906                                    |
| Zolltarifnummer | 8471 9000                                        |
| Herkunftsland:  | AT                                               |
| Gewicht         | 1,6 kg                                           |

Der ekey uno Fingerprint mit Akku und Funk in Weiß mit Nuki Smart Lock (4. Gen) in Weiß ist ein biometrisches Sensorterminal zur Erfassung von Fingerbildern mittels eines Flächensensors. Der ekey uno Fingerprint mit Türschlossantrieb dient der Erkennung von berechtigten Personen sowie der Öffnung und Schließung von Türen. Der ekey uno Fingerprint ist für die Verwendung im Heim- und Gewerbebereich vorgesehen. Der ekey uno Fingerprint ist für die Montage an unbeweglichen Teilen wie Mauerwerk und für den Einsatz im Außenbereich und Innenbereich vorgesehen. Das Nuki Smart Lock (4. Gen) ist für die Montage an Schließzylinern vorgesehen.

## Technische Daten

| Betriebsdaten                            |          |
|------------------------------------------|----------|
| Art Versorgung:                          | Akku     |
| Versorgung Nennspannung max:             | 8,4 V    |
| Versorgung Nennspannung min:             | 6,3 V    |
| Versorgung Nennspannung Nennbetrieb:     | 7,2 V    |
| Stromverbrauch max:                      | 110 mA   |
| Stromverbrauch min:                      | 0,037 mA |
| Stromverbrauch Nennbetrieb:              | 110 mA   |
| Leistung max:                            | 1,32 W   |
| Leistung min:                            | 0,01 W   |
| Leistung Nennbetrieb:                    | 1,32 W   |
| Betriebstemperatur min:                  | -20 °C   |
| Betriebstemperatur max:                  | 60 °C    |
| Luftfeuchtigkeit max:                    | 90 %rel  |
| Schutzart:                               | IP54     |
| Für ungeschützten Außenbereich tauglich: | nein     |

|                                        |              |
|----------------------------------------|--------------|
| Für geschützten Außenbereich tauglich: | ja           |
| Fingeranzahl:                          | 200          |
| FAR:                                   | 1:10 000 000 |
| FRR:                                   | 1:100        |
| Nennspannung Toleranz:                 | 5%           |
| Signalisierung:                        | Optisch      |

#### Mechanische Daten

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Bauform:         | Aufputz                             |
| Montagehöhe min: | 110 cm                              |
| Breite:          | 53,13 mm                            |
| Länge/Höhe:      | 114,72 mm                           |
| Tiefe:           | 52 mm                               |
| Material:        | Kunststoff ABS/PC   Kunststoff PMMA |
| Oberfläche:      | Kunststoff                          |
| Farbe:           | Weiss                               |
| ähnlich RAL      | RAL 000 90 00                       |

#### Kommunikation Bluetooth

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Bluetooth Norm:   | 4.2      |
| Bluetooth Klasse: | Klasse 1 |
| Reichweite max:   | 100 m    |
| Reichweite typ:   | 10 m     |