

[EOL]CodeLoxx Remote Proximity Protokoll Panik Security

Art.-Nr. CLX-LPXA-RP-10-P

Seite 1 von 2

Technische Daten - [EOL]CodeLoxx Remote Proximity Protokoll Panik Security

Abmessungen	Außenknauf: L = 39 mm, \varnothing = 30 mm, Innenknauf: L = 49 mm, \varnothing = 33 mm
Achslängen	60 – 90, 90 – 120, 120 – 150 mm
Akkutyp	CR2
Anzahl Zyklen/Batterie	50,000
Artikel-Kurzbezeichnung	CLX-LPxA-RP-10-P
Artikelgewicht	0.513 kg
Aufbohrschutz	Security
Durchmesser Außenknauf	30 mm
Durchmesser Innenknauf	33 mm
Einsatzbereiche	Panikschlösser nach DIN179, die eine definierte Schließnasenstellung erfordern, Türen mit PZ-Einsteckschloss
Elektronik	Remote protokollierend
Ereignisspeicher	Ja
Facettenfarbe	Edelstahl
Jahresprofile	6
Kombi-Code	Nein
Lesertyp	Chip-Schlüssel- und Proximityleser
Länge Außenknauf	39 mm
Länge Innenknauf	59 mm
Material	Edelstahl-Knäufe, Kunststoff-Kappe Innenseite
Max. Anzahl Schließmedien	511
Max. Betriebstemperatur Außen	60 °C
Max. Betriebstemperatur Innen	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	80 %
Min. Betriebstemperatur Außen	-20 °C
Min. Betriebstemperatur Innen	-10 °C
Modular verlängerbar	Ja
Neu	Nein
Notbestromung möglich	Ja
Notstromversorgung	ESE (siehe allgemeines Zubehör)
Permanent Zutritt	Ja
Produktgruppe	Zutrittskontrolle

[EOL]CodeLoxx Remote Proximity Protokoll Panik Security

Art.-Nr. CLX-LPXA-RP-10-P

Seite 2 von 2

Technische Daten - [EOL]CodeLoxx Remote Proximity Protokoll Panik Security

Programmierung 1	Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM
Protokoll- und Zeitfunktion	Ja
Schließmedien	ABUS Chipschlüssel, EM4102/4200-, Hitag 1- Und Hitag 2-Transponder
Schutzart IP Außen	55
Schutzart IP Innen	44
Signalisierung	optisch
Sonderausführung Achse	Für Türen mit PZ-Lochung
Sonderversion	Panik
Spannungsversorgung DC	3 V
Sprache OSD	Deutsch
Standardlänge	Längenangabe bei Bestellung
Umweltbedingungen	Temperatur min./ max.: -10/ 40, max. Luftfeuchtigkeit: 80%
Varianten	Europrofil
WEEE-Gruppe	09
Wochenprofile	30
ZAAP	Ja
Öffnungszeit einstellbar	zwischen 6 oder 12 Sekunden