

EKEY / Lock



ID	81565
Produkttyp	Produkt
Artikelnummer:	101968
Produktname:	ekey lock Funkmodule 4.0
Produktname 2:	Knaufmodul + Funksendemodul
EAN-Code:	9120068251884
Zolltarifnummer:	8301 4090
Herkunftsland:	DE
Komponentengewicht:	0,4 kg
Technische Beschreibung kurz:	ekey lock Funkmodule 4.0
Technische Beschreibung lang:	Die ekey lock Funkmodule 4.0 bestehen aus einem elektronischem Knauf, einem Funksendemodul, einer kurzen Antenne mit 41 mm, einem RFID-Kartenset für Inbetriebnahme, Montage und Batterienwechsel, zwei CR2-Batterien, einer Batterienwechselklammer und einer Linsenblechschraube. Die ekey lock Funkmodule 4.0 sind Teil des ekey lock Systems, zusammen mit einem mechanischem Knauf mit fest montiertem Zylinder, einer Erfassungseinheit und einer Steuereinheit.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsdaten

Art der Versorgung:	Batterie, DC
Maximale Versorgungsspannung:	15 V
Minimale Versorgungsspannung:	5 V
Nennspannung Toleranz:	10 %
Minimale Betriebstemperatur:	-20 °C
Maximale Betriebstemperatur:	65 °C
Maximale Luftfeuchtigkeit:	90 %rel
Fuer ungeschuetzen Aussenbereich tauglich:	Ja
Fuer geschuetzen Aussenbereich tauglich:	Ja
Schutzart:	IP20
Lebensdauer in Anzahl der Bedienung:	70000
Batterielebensdauer in Anzahl Zutritte:	70000
Anzahl der Transponder:	100

Mechanische Daten

Art der Montage:	Einbau
UV-bestaendig:	Ja
Bauform:	Reiheneinbau
Breite:	40 mm
Tiefe:	41 mm
Laenge/Hoeh:	60 mm
Farbe:	Schwarz
Oberflaeche:	Roh
Material:	Kunststoff PC

Konformitäten

Richtlinien:	CE2014/30/EU, RoHs2011/65/EU
Normen:	EN61000-6-2, EN61000-6-3

Kommunikation Funk

Traegerfrequenz Funk:	868 MHz
Typische Funk-Reichweite:	10 m
Verschlueselung Funk:	AES128
Funk-Steckverbinder:	SMA Buchse