






Zutrittskontrolle

Seccor CodeLoxx Doppelknaufzylinder

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-CLX-LA-S-00 322 100-001	<p>CodeLoxx Standard mit Chip-Einsteck-Schlüsselleser elektronischer Doppelknaufzylinder zur Zutrittskontrolle, außen per Chip-Schlüssel einkoppelnd, innen permanent, für gängige PZ-Schlösser. Öffnungszeit variabel einstellbar 6 oder 12 Sekunden. Optisches Signal.</p> <ul style="list-style-type: none"> Einsatzbereiche: Türen mit PZ-Einsteckschloss, Mehrfach-Verriegelungen, Panikschlösser (zugelassen für Freilauf der Schließnase) Schließmedien: SECCOR Chip-Schlüssel max. Schließmedien: 511 Berechtigungen Programmierung: Programmierschlüssel und/oder PEL oder SKM mit TG-SKM Stromversorgung: 3 V Lithium CR2 (60.000 Öffnungen) Einsatzbereich: Innen-/Außen -20 bis + 60°, IP 44 Maße Außen/Innen: Knauf D/L: 30 x 39 mm - 33 x 45 mm Farbe: Edelstahl, optionale auf Anfrage Zylinder: 30/30, optional bis 60/90 mm je 5 mm optional: Protokollierend, Zeitgesteuert, Halbzyl. optional: Security mit Panzerung 	370,70
	IC-CLX-LProxA-S-00 322 100-002	<p>CodeLoxx Standard mit Chip-Einsteck-Schlüssel- und Proximity-Leser elektronischer Doppelknaufzylinder, wie vor, jedoch:</p> <ul style="list-style-type: none"> Schließmedien: SECCOR Chip-Schlüssel, EM4102, Hitag 1 + 2 Transponder Programmierung: Programmierschlüssel und/oder PEL oder SKM mit TG-SKM und AM-Prox 	448,70
	IC-CLX-LCA-S-10 322 105-010	<p>CodeLoxx Standard mit Chip-Einsteck-Schlüsselleser + Ziffernring elektronischer Doppelknaufzylinder, Einbau in gängige PZ-Schlösser. Öffnungszeit variabel einstellbar 6 oder 12 Sekunden. Optisches Signal.</p> <ul style="list-style-type: none"> Einsatzbereiche: Türen mit PZ-Einsteckschloss, Mehrfach-Verriegelungen, Panikschlösser (zugelassen für Freilauf der Schließnase) Schließmedien: SECCOR Chip-Schlüssel, Zifferncode max. Schließmedien: 511 Berechtigungen Programmierung: Programmierschlüssel und/oder PEL oder SKM mit TG-SKM Stromversorgung: 3 V Lithium CR2 (60.000 Öffnungen) Notstromversorgung siehe Zubehör Einsatzbereich: Außen -20 bis + 60° IP 42, Innen IP 44 Maße Außen/Innen: Knauf D/L 30 x 39 mm - 33 x 45 mm Farbe: Edelstahl Zylinder: 30/30, optional bis 60/90 mm je 5 mm optional: Protokollierend, Zeitgesteuert, Halbzyl. optional: Security mit Panzerung 	443,60
	IC-CLX-LA-EF-10 322 200-001	<p>CodeLoxx Alarm mit Chip-Einsteck-Schlüsselleser elektronischer Doppelknaufzylinder, Einbau in gängige PZ-Schlösser. Geeignet zum Einsatz mit Auswerteeinheit AE255F (3 m Funkübertragung) zur Scharf-/Unscharfschaltung von Einbruchmeldeanlagen und als Zutrittskontrolle. Lieferung ohne erforderliches Zubehör sowie Funk-Empfänger und Auswerteeinheit.</p> <ul style="list-style-type: none"> Technisch sonst: wie Codeloxx CLX-LA-S00 jedoch: Stromversorgung: 3 V Lithium CR2 (50.000 Öffnungen) Notstromversorgung siehe Zubehör 	578,10
	IC-CLX-LProxA-EF-10 322 200-002	<p>CodeLoxx Alarm mit Chip-Schlüssel- und Proximity-Leser elektronischer Doppelknaufzylinder, wie vor, jedoch:</p> <ul style="list-style-type: none"> Schließmedien: SECCOR Chip-Schlüssel, EM4102, Hitag 1 + 2 Transponder Programmierung: Programmierschlüssel und/oder PEL oder SKM mit TG-SKM und AM-Prox 	667,30
Weitere SECCOR Codeloxx-Zylinder optional auf Anfrage.			

Stand: Januar 2013