

CodeLoxx Standard Protokoll Panik

Art.-Nr. CLX-LA-SP-00-P

Seite 1 von 2



Deze hoogwaardige, elektronische cilinder van de CodeLoxx-reeks staat voor meer veiligheid, controle en comfort bij de toegang. De bediening gebeurt via de tegen uitlezen beschermde ABUS Seccor-chipsleutel. De protocol- en tijdfunctie maakt de opslag van gebeurtenissen en de toewijzing van rechten in functie van het tijdstip of de weekdag mogelijk. Het unieke modulaire verlengsysteem garandeert een maximale flexibiliteit bij de installatie, het gebruik of verbouwingen.

Technologieën

- Rapporterende elektronische cilinder met dubbele knop met chipsleutellezer
- Paniekfunctie: voor sloten waarvoor een gedefinieerde sluitnokstand nodig is
- Optische signalisatie
- Permanente toegang, tijdgestuurde in- en uitschakeling Permanente toegang (ZAAP) Openningstijd instelbaar tussen 6 en 12 sec.
- Hoogwaardige knoppen uit roestvrij staal

Technische gegevens - CodeLoxx Standard Protokoll Panik

Beschermingsklasse IP binnen	44
Beschermingsklasse IP buiten	55
Combinatiecode	Nee
Diameter deurknop binnen	33 mm
Diameter deurknop buiten	30 mm
Elektronica	Standaard rapporterend
Jaarprofielen	6
Kleur	Roestvrij staal
Lengte binnenknop	55 mm
Lengte buitenknop	39 mm
Lezertype	Chipsleutellezer
Logboek	1000
Materiaal	Roestvrij staal
Max. aantal sluitmiddelen	511
Max. bedrijfstemperatuur binnen	60 °C
Max. bedrijfstemperatuur buiten	60 °C

CodeLoxx Standard Protokoll Panik

Art.-Nr. CLX-LA-SP-00-P

Seite 2 von 2

Technische gegevens - CodeLoxx Standard Protokoll Panik

Min. bedrijfstemperatuur binnen	-10 °C
Min. bedrijfstemperatuur buiten	-20 °C
Modulair verlengbaar	Ja
Noodstroomvoorziening mogelijk	Ja
Openboorbescherming	Standard
Openingstijd instelbaar	Tussen 6 of 12 seconden
Permanente toegang	Ja
Programmering	Met programmeersleutel en/of PELT of SKM met TG-SKM
Protocol- en tijdfunctie	Ja
Signalering	Optisch
Sluitmedia	ABUS chipsleutel
Speciale uitvoering as	Voor deuren met gaten voor profielcilinder
Standaardlengte	Lengte bij bestelling opgeven
Toepassingsgebieden	Panieksloten volgens DIN179, die een gedefinieerde sluitnokstand vereisen, deuren met profielcilinder-insteekslot
Voedingsspanning DC	3 V
Weekprofielen	30
ZAAP	Ja