

Panik-Sicherheitsmehrfachverriegelung drückergesteuert 819NE7

Produktbeschreibung

- Das 819NE7 ist ein selbstverriegelndes Panikschloss mit Mehrfachverriegelung mit elektromechanisch kuppelbarem Aussendrücker für zweiflügelige Türen. Es erfüllt die Anforderungen an einbruchhemmende Türen, Feuerschutztüren, Notausgangstüren und Paniktüren nach EN 179 und EN 1125. Eine mechanische Ablaufsteuerung verhindert zuverlässig das ungewollte Ausschließen der Riegel bei geöffneter Tür. Das Schloss ist universal DL/DR einsetzbar, durch universelle Kreuzfalle, umstellbare Steuerfalle und Panikseite.
- Die Betriebsart Arbeitsstrom oder Ruhestrom kann am Schloss umgestellt werden. Integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung oder zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi-O Bussystem.
- Integrierte Überwachungsfunktionen durch berührungslose Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:
- Türzustand durch Schließblechkontakt
- Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschossen
- Schließzylinderüberwachung
- Drückernußüberwachung innen und aussen
- Zustand Drückerkupplung eingekoppelt/ausgekoppelt

Vorteile auf einen Blick

- Integrierte Motorkupplung zur Steuerung des Außendrückers
- Integrierte Steuerelektronik zur externen Ansteuerung ohne zusätzliche Steuerung, alternativ Zusatzfunktionen durch das externe OneSystem IO-Modul
- Hi-O Bus-Technologie zur Anbindung an das ASSA ABLOY Hi-O Bus-System
- Integrierte Überwachungsfunktionen durch berührungslose Sensoren, zur Zustandsabfrage über das externe OneSystem IO-Modul:
- Türzustand durch Schließblechkontakt
- Riegelposition eingeschlossen und ausgeschossen
- Schließzylinderüberwachung
- Drückernußüberwachung
- Drückerkupplung an oder aus
- Einheitliche Anschluss technik: 2-Draht-Bus-Technologie
- 6-mm-Vollstulp für mehr Sicherheit
- Einheitliche Schlosskastenmaße, kompatibel mit 309N/319N (mechanisch) und 509N/519N (Motorschloss)
- DIN Links/Rechts verwendbar durch universelle Kreuzfalle und umschaubbare Steuerfalle
- Verschraubungsmöglichkeit für Sicherheitsbeschläge und Ovalrosetten durch das Schloss
- Massiver, oberflächengehärteter Schlossriegel mit 20 mm Ausschluss, Querscherbelastung 20.000 N
- Eine Variante für Euro-Profilzylinder und Schweizer Rundprofilzylinder

Hinweis

- Schließbleche für Zusatzverriegelungen müssen separat bestellt werden.

Technische Daten

Betriebsnennspannung	12 -24 V DC +/- 15%
Stromaufnahme	50 mA (Ruhezustand verriegelt)
Stromaufnahme (Kupplung aktiv)	80 mA (
Riegelausschluss	20 mm
Dornmaß	35 mm
Drückernuss	9 mm
Material Stulp	Stahlverchromt
Abmessungen Gehäuse	328 x 20 x Dornmaß + 15,5 mm (L x B x H)
Stulpmaße	1760 x 24 x 6 mm
Geprüft nach	EN 179 / EN 1125
Stulpform	F6 x 24 mm
Entfernung	94 mm
Länge Stulp	1760 mm
Bauform	Panik-Sicherheits-Mehrfachverriegelung drückergesteuert
Panikfunktion	E
Überwachung	Ja

Panik- Sicherheitsmehrfachverriegelung drückergesteuert 819NE7

Obenverriegelung	Nein
Selbstverriegelung	Ja
Türart	Aluminium- / Stahlprofil
Funktionen	Drückergesteuert
Türsystem	2-flügelig
Schlosstyp	Mehrfachverriegelung
Brandschutz	Ja
Flügelart	Gangflügel
Artikelnummer	819NE7010940000
EAN	4042203797673