

Product informatie

(autotronic
836PK

Omschrijving

Automatisch vergrendelende en elektronisch ontgrendelende anti paniek meerpuntssluiting met schootsignalering en DuoSecure technologie.

Deze techniek zorgt ervoor dat de penschoot en zwenkhaak automatisch in twee fasen worden geactiveerd waardoor de vergrendeling altijd in zijn positie is. Hiermee heeft u met deze vergrendeling nog meer comfort en veiligheid, daarnaast is de bediening over de sleutel zeer comfortabel.

4 signalen kunnen worden gemonitord namelijk: bediening deurkruk, bediening profielcilinder, nachtschoot in en nachtschoot uit.

Toepasbaarheid

Voor nood- en vluchtdeuren volgens EN 179 met deurkruk en EN 1125 met paniekbalk.

Ontgrendelen

Van binnenuit kan de deur altijd geopend worden via de sleutel, paniekbalk, toegangverleningssysteem of kruk. Van buitenaf kan de deur altijd geopend worden met een sleutel of toegangsverleningssysteem.

Vergrendelen

Bij het sluiten van de deur komt d.m.v. de magneet in de sluitplaat/-lijst alle schoten automatisch naar buiten en zijn geblokkeerd tegen terugdrukken.

Opmerkingen

Bij de autotronic 836PK is uitbreiding voor een object specifieke oplossing mogelijk. Dit biedt bijvoorbeeld de volgende functies: continu open, elektronisch uitschakelen van toegangscontrole, aandrijving van deurautomaten of opvragen van de stand bij dubbele deuren. Uitstekend te combineren met de FUHR toegangsverleningssystemen zoals handzender, vingerscan, transponderlezer, toetsenbord of wandschakelaar.

De 4 controlefuncties zijn ideaal geschikt voor gebouwbeheersystemen.

Hiervoor dient de kabel VNZ80185 te zijn aangesloten op de hoofdslotkast waarmee het signaal kan worden doorgegeven.



FUHR

Uitvoeringen

Voorplaat: Vlak 16, 20 en 24mm
U22x6, U24x6 en U24x6,7mm

Doornmaat: 35, 40, 45, 55 en 65mm

PC-maat: 92mm

Krugat: 9mm

Afwerking: FUHR Silver en RVS 1.4301

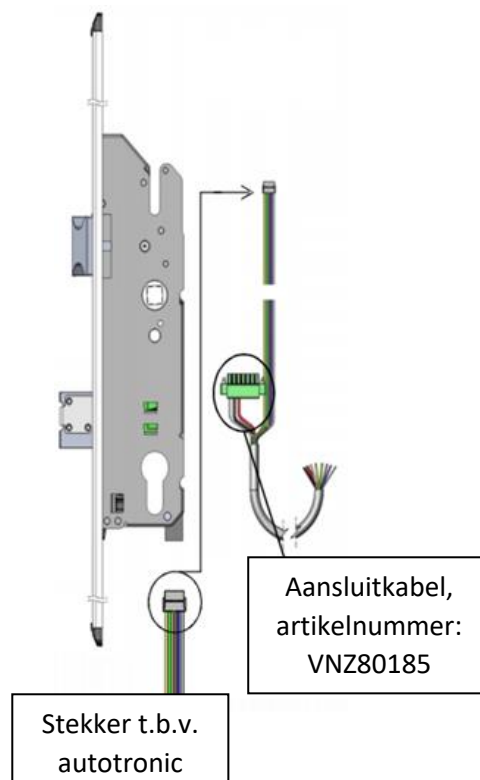
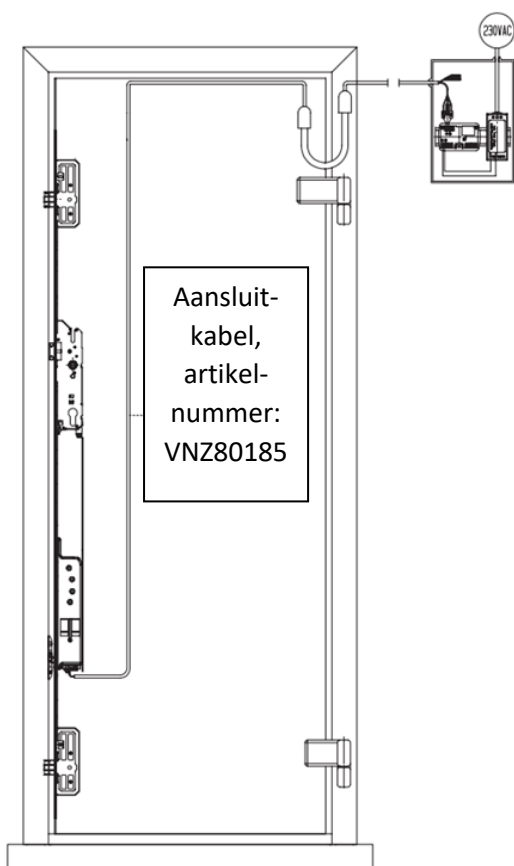
Draairichting: Links en rechts toepasbaar

Paniefunctie: Functie E

Vergrendelingsmogelijkheden:
Type 10: Schoot + zwenkhaak

Aanvullende informatie

Afgebeeld: Stroomtoevoer bij autotronic 834PK d.m.v. verdekt opliggende kabelovergang (kan ook via stootcontact).



Signaleringsfuncties

Zwart:	Aarde (-) op 834/836 Klem 14 op de besturing.
Rood:	Rood: +12VDC bij 834/836 Klem 15 op de besturing.
Wit:	Data naar 834 /836. Klem 13 op de besturing.
Geel:	Melding nachtschoot uit.
Groen:	Melding cilinder.
Bruin:	Aarde (-) hoofdslootkast.
Blauw:	Melding kruk bediening.
Grijs:	Melding nachtschoot in.

FUHR