[elero auf heinze.de](https://www.heinze.de/themenkosmos/63584)

**1 NICE Rohrantriebe für Innensonnenschutz**

**1.1 NICE Era Inn Smart - Rohrantriebe für Innensonnenschutz**

NICE Rohrantriebe für Innensonnenschutz

--- mit elektronischem Endschalter ---

Rohrantrieb für Innensonnenschutz liefern und in eine vorhandene Anlage einbauen. Die Antriebe zeichnen sich durch ein extrem leises Laufverhalten aus, besitzen eine elektronisch gesteuerte Softstart- und Softstopp-Funktion sowie eine intelligente Hinderniserkennung.

Die Bedienung erfolgt drahtgebunden.

Die Endlagen werden über ein Programmiergerät eingestellt.

Der Antrieb ist dank des BUST4-Eingangs optimal für die Einbindung in andere Gebäudeautomationssysteme geeignet.

Versorgungsspannung:

[ ] 100-240 V AC  
[ ] 24 V DC

Einbauort: Geeignete Schutzmaßnahmen der bewohnten Räume sind einzukalkulieren.

Der elektrische Anschluss erfolgt durch eine autorisierte Elektrofachkraft. Der Schaltplan zum Anschluss wird der Elektrofachkraft übergeben.

Wellendurchmesser (ab 35 mm):…………

(Antriebsbaugrößen: S für Wellen ab 35 mm / M für Wellen ab 45 mm)

Höhe des Innensonnenschutz:………………………...

Breite des Innensonnenschutz:………………………..

Fabrikat: NICE Era Inn Smart……………………………… oder gleichwertig.

**Menge:** ..........

**Einheit:** St

**EP:** ..........

**GP:** ..........

[elero auf heinze.de](https://www.heinze.de/themenkosmos/63584)