

**Rücklaufsperr, elektrisch absenkbar.  
Durch Federkraft in der oberen Stellung  
gehalten.**

Return stop, electrically lowerable.  
Hold in the upper position by spring force.

# ASREL-003



## STANDARD



ASREL-003

### EINBAU

Elektrisch absenkbare Rücklaufsperr.

Optimal geeignet, wenn es zu Reversierbetrieb kommt, also Werkstückträger aus entgegengesetzter Richtung die Rücklaufsperr überfahren müssen.

### ASSEMBLY

Electrically lowerable return stop.

Ideally suited when reversing transportation occurs and workpiece carriers have to cross the return stop from the opposite direction.

## PRODUKTVARIANTEN PRODUCT VARIANTS



ASREL-150  
Mit Befestigungssatz  
75000001  
With fastening set  
75000001



ASREL-...  
Auf Anfrage:  
Mit Befestigungssatz nach  
Kundenwunsch.  
On request:  
With fastening set according  
to customer specifications.



ASREL-...  
Auf Anfrage:  
Induktive Abfragemöglich-  
keit der oberen Stellung.  
On request:  
Inductive query option of the  
upper position.



SCAN MICH

WEITERE VARIANTEN



SCAN ME

FURTHER VARIANTS



### VERWENDUNG

Elektrisch absenkbar Rücklaufsperrern werden anstelle der normalen Rücklaufsperrern ASR dort verwendet, wo es zu Reversierbetrieb kommen kann, also in die entgegengesetzte Richtung transportiert wird. Daher muss der Rücklaufsperrerschlag abgesenkt werden, damit der Werkstückträger die Rücklaufsperrerschlag aus umgekehrter Richtung passieren kann.

### ELEKTRISCHE ANSCHLUSSWERTE

Spannung: 24 V DC  
Einschaltdauer: 25%  
Stromaufnahme: 1,25 A

### PRODUKTGEWICHT

0,73 kg

### MINDEST WT-GEWICHT<sup>[4]</sup>

2 kg

### APPLICATION

Electrically lowerable return stops are used instead of the normal return stops ASR where reverse transportation can occur. Therefore the return stop have to be lowered so that the workpiece carrier can pass the return stop from the reverse direction.

### ELECTRICAL CONNECTION

Voltage: 24 V DC  
Duty cycle: 25%  
Current consumption: 1.25 A

### PRODUCT WEIGHTS

0,73 kg

### MINIMUM WEIGHT OF WT<sup>[4]</sup>

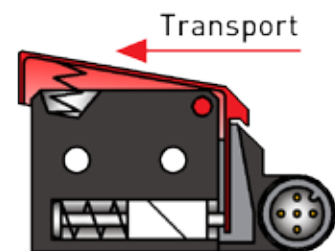
2 kg



Vorderseite  
Front



Rückseite  
Back



## TYPENSCHLÜSSEL TYPE CODES

ASREL      - 003  
                 - xxx

### TYP | TYPE

Rücklaufsperre, elektrisch absenkbar  
Electric return stop lowerable

### NUMMER | NUMBER

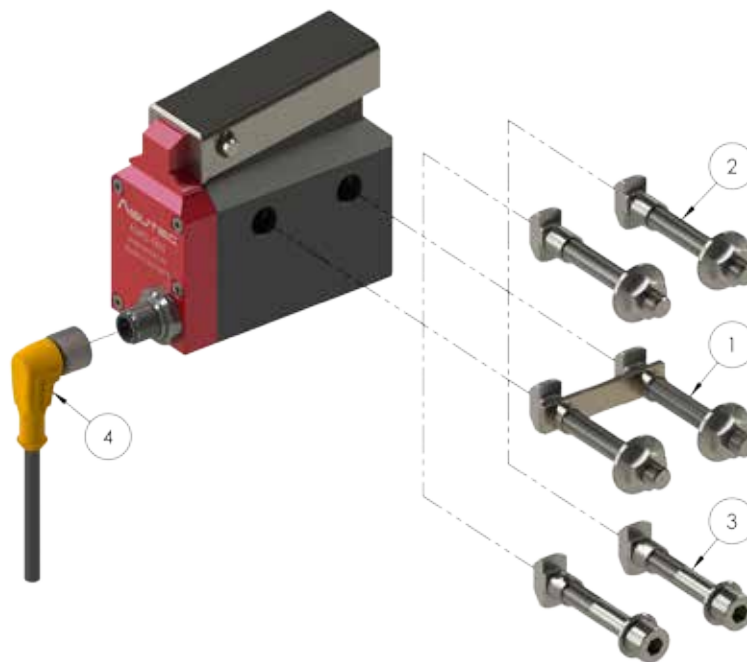
Spezifische Nummer der Geräteausführung  
Specific device number

## LIEFERUMFANG UND ZUBEHÖR SCOPE OF SUPPLY AND ACCESSORIES

Die Geräte werden ohne Zubehör ausgeliefert. Das Zubehör ist frei wählbar und den Umgebungsbedingungen anzupassen. Alle mitgelieferten Zubehörteile werden auf Kundenwunsch montiert.

The devices are supplied without accessories. The accessories are freely selectable and adapt to the ambient conditions. All supplied accessories can be mounted on customer request.

### ASREL-003



POS. NR.	ASUTEC NR.	BENENNUNG
1	75000001	Befestigungssatz A mit langen Positionierhülsen und Verdrehsicherung
2	75000036	Befestigungssatz mit langen Positionierhülsen
3	75000002	Befestigungssatz B mit kurzen Positionierhülsen
4	15010003	Steckverbinder gewinkelt 5-polig M12x1, Kabellänge 5 m

POS. NO.	ASUTEC NO.	DESCRIPTION
1	75000001	Fastening set A with long guide sleeves and distortion lock
2	75000036	Fastening set with long guide sleeves
3	75000002	Fastening set B with short guide sleeves
4	15010003	Plug connector, angled 5-pole M12x1, cable length 5 m

ERSATZTEIL – ASUTEC NR.	BENENNUNG
75002025	Federsatz ASREL-003

SPARE PART - ASUTEC NO.	DESCRIPTION
75002025	Spring set ASREL-003