# **CUSTOM®AG**

# Stoppschalter

gültig ab 01.04.2016

# Relais d'arrêts

valable dès le 01.04.2016

### Umschlüsslungsliste ab Seite 9 - Crossreference dès la page 9

TECHNISCHE DATEN

MASSE

ZUSÄTZLICHE DATEN

# MAGNETSPULEN

### STOPPSCHALTERSATZ

# EXTERN EINGESCHALTET

# 090095 Stoppschaltersatz

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.

Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 Montageseite: Links A/Einzugswicklung: 46 Haltekraft: 178N

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt. Verbindung: Kabel

Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/Klamme

Woodward RSV1751ES

Schalter: Extern

### 090096 Stoppschaltersatz

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 46

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Montageseite: Recht Haltekraft: 178N

Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme

Schalter: Extern

# 090099 Stoppschaltersatz

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Amp/Haltewicklung: 0.5 Montageseite: Links A/Einzugswicklung: 25

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt. Verbindung: Kabel Haltekraft: 178N

Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme

Schalter: Extern

# 090100 Stoppschalters

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Amp/Haltewicklung: 0.5 Montageseite: Recht A/Einzugswicklung: 25

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Haltekraft: 178N

Elekt. Verbindung: Kabel Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Extern

# 090103 Stoppschaltersatz

Für: Nippodenso, Zexel - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 Montageseite: Links A/Einzugswicklung: 55

Haltekraft: 178N

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt. Verbindung: Kabel Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Extern

# 090104 Stoppschaltersatz

Für: Nippodenso, Zexel - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 Montageseite: Recht A/Einzugswicklung: 55 Haltekraft: 178N

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt. Verbindung: Kabel

Funktion: Ziehen Schalter: Extern

TECHNISCHE DATEN

MASSE

**7USÄTZLICHE DATEN** 

### 090105 Stoppschaltersatz

Für: Nippodenso, Zexel - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.63 Montageseite: Links A/Einzugswicklung: 29

Haltekraft: 178N

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt. Verbindung: Kabel Funktion: Ziehen Schalter: Extern

090106 Stoppschaltersatz

Für: Nippodenso, Zexel - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.63 A/Einzugswicklung: 29

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Montageseite: Recht Haltekraft: 178N

Elekt. Verbindung: Kabel Funktion: Ziehen Schalter: Extern

090107 Stoppschaltersatz

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 55

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt, Verbindung: Montageseite: Links Haltekraft: 178N

Multianschlüsse Schalter: Extern

090108 Stoppschaltersatz

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.63 A/Einzugswicklung: 29

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt, Verbindung: Montageseite: Links Haltekraft: 178N

Multianschlüsse Funktion: Ziehen Schalter: Extern

INTERN GESCHALTET

090097 Stoppschaltersatz

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 46

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Montageseite: Links Haltekraft: 178N

Elekt. Verbindung: Anschluss Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Intern

**Woodward RSV1751** 

090098 Stoppschaltersatz

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 46

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Montageseite: Recht Haltekraft: 178N

Elekt. Verbindung: Funktion: Ziehen Schalter: Intern

TECHNISCHE DATEN

MASSE

**ZUSÄTZLICHE DATEN** 

#### 090101 Stoppschaltersatz

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.5 A/Einzugswicklung: 25

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt. Verbindung: Montageseite: Links Haltekraft: 178N

Anschluss Funktion: Ziehen Schalter: Intern

# 090102 Stoppschaltersatz

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.5 A/Einzugswicklung: 25

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Elekt. Verbindung: Haltekraft: 178N

Anschluss Funktion: Ziehen Schalter: Intern

# MAGNETSPULENSCHLIESSER

# ABSCHALT-ZYLINDERSPULEN

### 090218 Eisenkern



Gewindegr.: M6 Gewindetyp: Normale Stempel: Extern

Woodward 1502ES-12C3U1B2S1

# EXTERN EINGESCHALTET

### 090109 Stoppschalter

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 0.7 A/Einzugswicklung: 30

Gewindegr.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 40N bei 25.40 mm Rückstellfedern: 9N Haltekraft: 89N

Elekt. Verbindung: Anschluss Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Extern

Stempel: Extern

# 090110 Stoppschalter

Woodward 1502ES-24C3U1B2S1

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 24

Gewindegr.: 6 Amp/Haltewicklung: 0.25 Gewindetyp: mm A/Einzugswicklung: 17 Zugkraft: 40N bei 25.40 mm Rückstellfedern: 9N Haltekraft: 89N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Anschluss Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Extern

# 090111 Stoppschalter

Woodward 2001ES-12E2U1B2S2

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 0.6 A/Einzugswicklung: 44

Gewindegr.: 1/4" Gewindetyp: Zoll Zugkraft: 75N bei 25.40 mm Rückstellfedern: 35N Haltekraft: 178N

Anschluss Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme

Stempel: Extern Elekt. Verbindung:

Schalter: Extern

TECHNISCHE DATEN

MASSE

ZUSÄTZLICHE DATEN

### 090113 Stoppschalter

Woodward 2001ES-24E2U1B2S2

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.

Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.3 A/Einzugswicklung: 23

Gewindeer.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 75N bei 25.40 mm Anschluss Rückstellfedern: 35N

Elekt. Verbindung: Funktion: Ziehen Haltekraft: 178N Montagetyp: Flansch/

Klamme Schalter: Extern

Stempel: Extern

# 090199 Stoppschalter

Woodward 1756ESDB SA-4180-12

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 46

Gewindegr.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Rückstellfedern: 17N Haltekraft: 178N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Kabel Funktion: Zieh/Druck Montagetyp: Flach mit 2

Schalter: Extern

### 090200 Stoppschalter

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Amp/Haltewicklung: 4 A/Einzugswicklung: 18 Gewindetyp: mm Elekt. Verbindung: Ka Zugkraft: 67N bei 25.40 mm Funktion: Zieh/Druck Rückstellfedern: 17N Haltekraft: 178N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Kabel Schalter: Extern

# 090206 Stoppschalter

#### Für: Yanmar Diesel - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden. D.C. Solenoid SA-4920



Volt: 12 Gewindegr.: 0.158 Amp/Haltewicklung: 0.49 Gewindetyp: Zoll A/Einzugswicklung: 36.5

Stempel: Intern Schalter: Extern

# 090216 Stoppschalter

### Für: Kubota - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Woodward 1503ES-12A5UC5S Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 0.7 A/Einzugswicklung: 30 Zugkraft: 44N bei 25.40 mm Stempel: Extern Rückstellfedern: 17N Haltekraft: 85N

Elekt. Verbindung: Multianschlüsse Montagetyp: Flansch Schalter: Extern

### 090225 Stoppschalter

### Für: Perkins - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Woodward Perkins 2848A279 Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 0.49 Gewindetyp: Zoll

A/Einzugswicklung: 36.5

Gewindegr.: 0.25

Stempel: Intern Schalter: Extern

TECHNISCHE DATEN

MASSE

ZUSÄTZLICHE DATEN

### 090226 Stoppschalter

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt 2: 24 Amp/Haltewicklung: 0.5 A/Einzugswicklung: 25

Gewindegr.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 111N bei 25.40 mm

Rückstellfedern: 7N Haltekraft: 182N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Multianschlüsse Funktion: Ziehen Schalter: Extern

Woodward 1751ES 11033700

090228 Stoppschalter

Für: Yanmar Motors - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen

Woodward 1503ES-12S5SUC5S Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 0.49 Gewindetyp: Zoll A/Einzugswicklung: 36.5

Gewindegr.: 0.158

Stempel: Intern Schalter: Extern

090267 Stoppschalter

Für: Volvo radlader - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.86 Haltekraft: 182N A/Einzugswicklung: 39

Zugkraft: 129N bei 25.4 mm Stempel: Kabel

Elekt. Verbindung: Multianschlüsse Funktion: Ziehen Schalter: Extern

090281 Stoppschalter

Für: Volvo - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.5 A/Einzugswicklung: 25

Gewindeer.: 6 Gewindetyp: mm Elekt. Verbindu Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Multianschlüsse Haltekraft: 236N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Funktion: Zieh/Druck Montagetyp: Halter Schalter: Extern

090348 Stoppschalter

Woodward 1751ES-12A3ULB1S1

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 46

Gewindegr.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 111N bei 25.40

Rückstellfedern: 4-8N Haltekraft: 182N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Kabel Funktion: Ziehen Montagetyp: Flach mit 2 löcher

Schalter: Extern

TECHNISCHE DATEN

MASSE

**7LISÄTZLICHE DATEN** 

### 090370 Stoppschalter

Für: Kubota D722, Z482 - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 46

Gewindegr.: 1/4"-28UNF-2A Zugkraft: 111N Haltekraft: 182N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Kabel Montagetyp: Flach mit 2 löcher

Schalter: Extern

090371 Stoppschalter

Für: Kubota D722, Z482 - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.5 A/Einzugswicklung: 25

Gewindegr.: 1/4"-28UNF-2A Zugkraft: 111N Haltekraft: 182N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Kabel Schalter: Extern

090373 Stoppschalter

Woodward 1503ES-12A5UC9S

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 0.972

A/Einzugswicklung: 36.5

Gewindegr.: 0.154 Gewindetyp: Zoll

Stempel: Extern Schalter: Extern

### 090431 Stoppschalter

Dieser Magnetschalter kann selbstständig nicht schalten, er muss extern angesteuert werden.



Volt: 24 Volt 2: 24

Amp/Haltewicklung: 0.57 A/Einzugswicklung: 30

Gewindegr.: 5/16"-24 Gewindetyp: Zoll Zugkraft: 165N

Rückstellfedern: 80-115N Haltekraft: 391N

Stempel: Extern Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/

Klamme Schalter: Extern

# INTERN GESCHALTET

### 090160 Stoppschalter

Woodward 1502-12C3U1B1S1A

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Volt: 12

Amp/Haltewicklung: 0.7 A/Einzugswicklung: 30

Gewindeer.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 40N bei 25.40 mm

Rückstellfedern: 17N Haltekraft: 89N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: **Anschluss** 

Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Intern

090161 Stoppschalter Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Gewindegr.: 6

Gewindetyp: mm Zugkraft: 40N bei 25.40 mm Rückstellfedern: 17N Haltekraft: 89N

Stempel: Intern Elekt. Verbindung: Anschluss

Woodward 1502-24C3U1B1S2A

Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Intern



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.25 A/Einzugswicklung: 17

Katalog Stoppschalter www.custom.ch

TECHNISCHE DATEN

MASSE

**ZUSÄTZLICHE DATEN** 

### 090168 Stoppschalter

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Amp/Haltewicklung: 0.6 A/Einzugswicklung: 44

Gewindegr.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 75N bei 25.40 mm Anschluss Rückstellfedern: 35N Haltekraft: 178N

Stempel: Extern Elekt. Verbindung: Montagetyp: Flansch/

Woodward 2001-12E3U1B2S2A

Woodward 2001-24E3U1B2S2A

Woodward 1751-12A2U1B1S1A

Stempel: Extern

Klamme Schalter: Intern

# 090169 Stoppschalter

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 0.3 A/Einzugswicklung: 23

Gewindegr.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 75N bei 25.40 mm Rückstellfedern: 35N Haltekraft: 178N

Elekt. Verbindung: Anschluss Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Intern Ausgangsanschluss: Ja

#### 090210 Stoppschalter

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 46

Gewindegr.: 1/4"-28 bolzen. Gewindetyp: Zoll

Zugkraft: 89N bei 25.40 mm Rückstellfedern: 9N Haltekraft: 178N

Stempel: Intern Elekt. Verbindung: Anschluss Funktion: Ziehen Montagetyp: Flansch/ Klamme Schalter: Intern Ausgangsanschluss: Ja

# 090224 Stoppschalter

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 0.25 A/Einzugswicklung: 17

Gewindegr.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 40N bei 25.40 mm Rückstellfedern: 17N Haltekraft: 89N

Stempel: Intern Schalter: Intern

Woodward 1502 366-07197

# 090268 Stoppschalter

Für: Kubota 5 Serie - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen.

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig. Carrier Transicold 25-38109-05Z



Volt: 12 Amp/Haltewicklung: 0.49 Gewindetyp: Zoll A/Einzugswicklung: 36.5

Gewindegr.: 0.155

Stempel: Intern Schalter: Intern

### 090297 Stoppschalter

Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig.



Volt: 24 Amp/Haltewicklung: 1.1 A/Einzugswicklung: 46

Gewindegr.: 6 Gewindetyp: mm Zugkraft: 107N bei 25.40

Rückstellfedern: 7-11N Haltekraft: 169N

Stempel: Extern Schalter: Intern Ausgangsanschluss: Nein

TECHNISCHE DATEN ZUSÄTZLICHE DATEN MASSE 090317 Stoppschalter Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig. Volt: 24 Zugkraft: 98N bei 32.00 mm Stempel: Intern Amp/Haltewicklung: 0.3 Rückstellfedern: 45N Schalter: Intern A/Einzugswicklung: 20 Haltekraft: 245N Timer-Modul: mit 090318 Stoppschalter Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig. Volt: 12 Zugkraft: 98N bei 32.00 mm Stempel: Intern Amp/Haltewicklung: 0.65 Rückstellfedern: 45N Schalter: Intern A/Einzugswicklung: 37 Haltekraft: 245N Für: Sisu Diesel 8366 40253 - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere 090334 Stoppschalter Informationen. Woodward 836640253 Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig. Volt: 12 Zugkraft: 89N Stempel: Intern Amp/Haltewicklung: 1.1 Haltekraft: 178N Schalter: Intern A/Einzugswicklung: 46.5 090402 Stoppschalter Für: Kubota super 5 Serie - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen. Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig. Woodward 1503ES-24A5UC5S Gewindegr.: 0.154 Volt: 24 Stempel: Intern Amp/Haltewicklung: 0.59 Gewindetyp: Zoll Schalter: Intern A/Einzugswicklung: 19.6 090430 Stoppschalter Für: Kubota - Besuchen Sie www.hc-cargo.com für weitere Informationen. D.C. Solenoid SA-5213 Magnetschalter, schaltet die Einzugsspule ab, und es ist keine externe Kontrolle notwendig. Volt: 12 Gewindegr.: 0.158 Stempel: Intern Amp/Haltewicklung: 0.49 Gewindetyp: Zoll Schalter: Intern A/Einzugswicklung: 36.5 ZUGSPULEN-ZEITSCHALT-MODULE Woodward SA-4092-12 090115 Zeitmodul Volt: 12 Kabelanzahl: 3 Woodward SA-4092-24 090116 Zeitmodul Volt: 24 Kabelanzahl: 3

# **Umschlüsslung Stoppschalter / Crossreference**

Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Daten wird jegliche Haftung abgelehnt. Originalnamen und Originalnummern dienen nur zu Vergleichszwecken.

O.E.M. names and numbers are used for reference purposes only.

	Original and multiplets are used		
Marke	Originalnummer	CARGO	Beschreibung
CARRIER TRANSICOLD	25-38109-05Z	090268	Stoppschalter 12V
CUMMINS	3931195	090107	Stoppschaltersatz 12V
D.C. SOLENOID	SA-4920	090206	Stoppschalter 12V
D.C. SOLENOID	SA-5213	090430	Stoppschalter 12V
ELETTROSTART	ES612AM3TG	090318	Stoppschalter 12V
ELETTROSTART	ES622AM3TG	090317	Stoppschalter 24V
KUBOTA	16616-60011	090216	Stoppschalter 12V
NEW HOLLAND	8017114	090318	Stoppschalter 12V
PERKINS	2848A275	090225	Stoppschalter 12V
PERKINS	2848A279	090225	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	150212C3U1B1S1A	090160	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	150212C7U2B2S7	090224	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	150224C3U1B1S2A	090161	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	1502ES12C3U1B2S1	090109	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	1502ES24C3U1B2S2	090110	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	1503ES-12A5SUC9SCC28	090268	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	1503ES-12A5SUC9SCG28	090268	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	1503ES12A5UC5S	090216	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	1503ES12A5UC9S	090373	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	1503ES12S5SUC5S	090228	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	1503ES12S5UC5S	090228	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	1503ES24A5UC5S	090402	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	175124A2U1BS1A	090297	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	200112E3U1B2S2	090168	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	200124E3U1B2S2	090169	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	2001ES12E3U1B2S2	090111	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	2001ES24E3U1B2S2	090113	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	SA3405T	090224	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-3742-12	090095	Stoppschaltersatz 12V
SYNCHRO-START	SA-3742-24	090099	Stoppschaltersatz 24V
SYNCHRO-START	SA-3765-12	090097	Stoppschaltersatz 12V
SYNCHRO-START	SA-3765-24	090101	Stoppschaltersatz 24V
SYNCHRO-START	SA-3776T	090216	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-3799-12	090096	Stoppschaltersatz 12V
SYNCHRO-START	SA-3799-24	090100	Stoppschaltersatz 24V
SYNCHRO-START	SA-3800-12	090098	Stoppschaltersatz 12V
SYNCHRO-START	SA-3800-24	090102	Stoppschaltersatz 24V
SYNCHRO-START	SA-3991-12	090334	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-3999-12	090334	Stoppschaltersatz 12V
SYNCHRO-START	SA-3999-12 SA-3999-24	090104	Stoppschaltersatz 24V
SYNCHRO-START	SA-3999-24 SA-4014-12	090108	Stoppschaltersatz 12V
SYNCHRO-START	SA-4014-12 SA-4014-24		• • •
		090105	Stoppschaltersatz 24V
SYNCHRO-START	SA-4026-12	090107	Stoppschaltersatz 12V
SYNCHRO-START	SA-4026-24	090108	Stoppschaltersatz 24V
SYNCHRO-START	SA-4092-12	090115	Zeitmodul 12V

Marke	Originalnummer	CARGO	Beschreibung
SYNCHRO-START	SA-4092-24	090116	Zeitmodul 24V
SYNCHRO-START	SA-4180-12	090199	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4182-24	090200	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	SA-4228	090226	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	SA-4527	090281	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	SA-4561T	090373	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4562T	090228	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4564-12	090206	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4567T	090402	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	SA-4569-T	090216	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4646-24	090267	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	SA-4668-S	090268	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4744-12	090368	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4817-12	090206	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4850	090228	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4899-12	090370	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4899-24	090371	Stoppschalter 24V
SYNCHRO-START	SA-4920-12	090206	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4921	090228	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-4934-12	090225	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-5019	090268	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-5157	090268	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-5171	090160	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-5174-12	090111	Stoppschalter 12V
SYNCHRO-START	SA-5174-24	090113	Stoppschalter 24V
VOLVO	11033700	090226	Stoppschalter 24V
VOLVO	11033954	090281	Stoppschalter 24V
VOLVO	11110030	090267	Stoppschalter 24V
WOODWARD	836640253	090334	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1502 366-07197	090224	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1502-12C3U1B1S1A	090160	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1502-24C3U1B1S2A	090161	Stoppschalter 24V
WOODWARD	1502ES-12C3U1B2S1	090109	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1502ES-24C3U1B2S1	090110	Stoppschalter 24V
WOODWARD	1503ES-12A5UC5S	090216	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1503ES-12A5UC9S	090373	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1503ES-12S5SUC5S	090228	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1503ES-24A5UC5S	090402	Stoppschalter 24V
WOODWARD	1751-12A2U1B1S1A	090210	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1751-12A3U1B1S1A	090210	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1751ES	090226	Stoppschalter 24V
WOODWARD	1751ES-12A3ULB1S1	090348	Stoppschalter 12V
WOODWARD	1756ESDB	090199	Stoppschalter 12V
WOODWARD	2001-12E3U1B2S2A	090168	Stoppschalter 12V
WOODWARD	2001-24E3U1B2S2A	090169	Stoppschalter 24V
WOODWARD	2001ES-12E2U1B2S2	090111	Stoppschalter 12V
WOODWARD	2001ES-24E2U1B2S2	090113	Stoppschalter 24V
WOODWARD	2300-1505	090431	Stoppschalter 24V
WOODWARD	RSV1751	090095	Stoppschaltersatz 12V
WOODWARD	RSV1751ES	090095	Stoppschaltersatz 12V
YANMAR	119653-77950	090228	Stoppschalter 12V