

QUALITÄT IM FOKUS

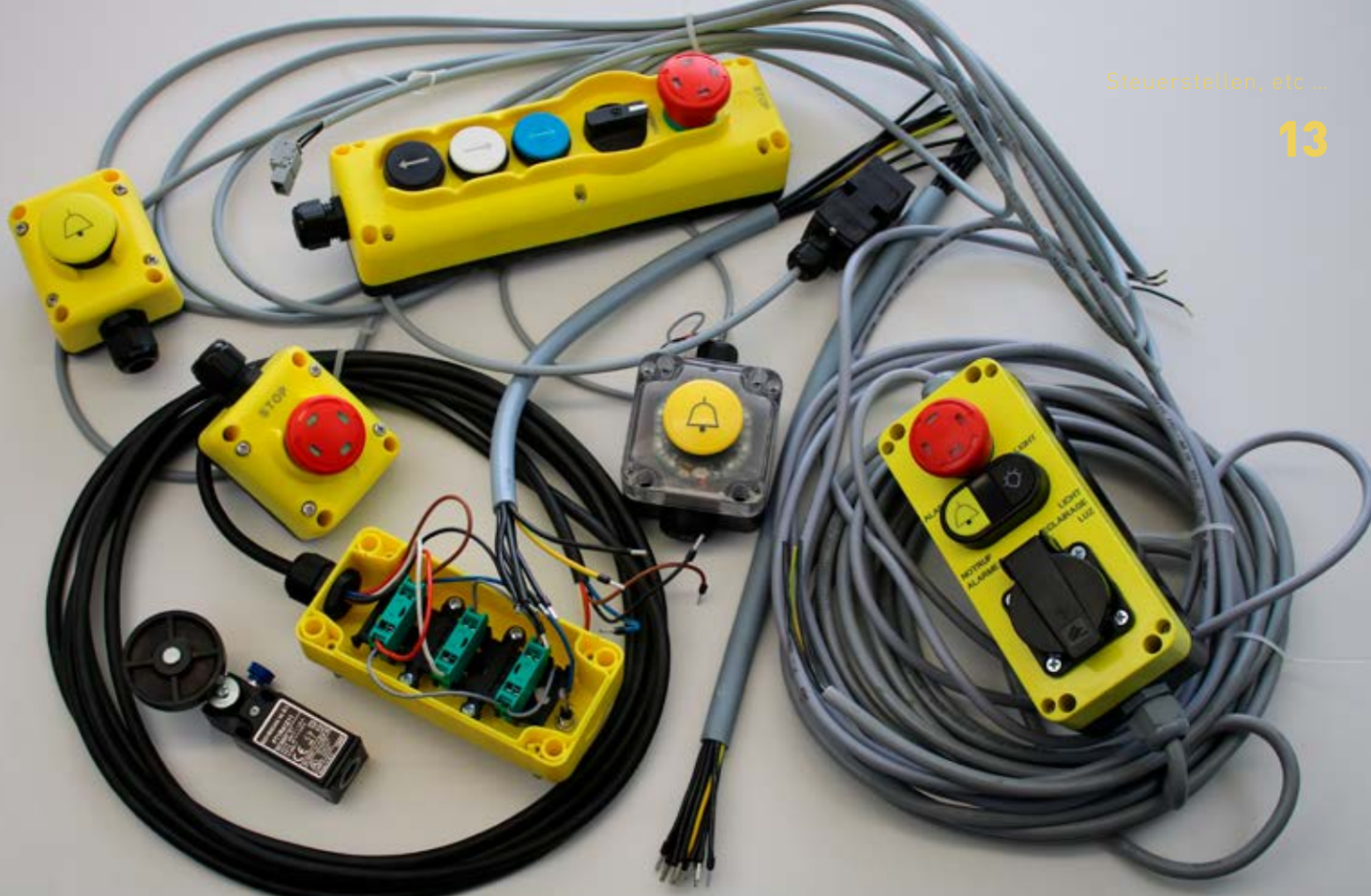
# IHR AUFZUGSEXPERTE



KATALOG APRIL 2022

# STEUERSTELLEN ETC.

Alarmtaster	99
Endschalter	99
Grubensteuerstellen	100
Hauptschalter	100
Inspektionsboxen	100
Maschinenraumstellen	101
Nothaltschalter	101
Sonstiges	101
Kabelaufhängungen für Hängeleitungen	102
Magnethaltersysteme für Führungsschienen	102



## ALARMTASTER

### ALARMTASTER

+ DIN EN 81/20,  
DIN EN 81/50 +

Art-Nr.	Bezeichnung
90114000000	Alarmtaster zum Einbau, ohne NO / NC
90114000001	Alarmtaster zum Einbau, 1 NO, zur Notruf-Weiterleitung
90114001000	Alarmtaster im Gehäuse TLP, 1 Schließer
90114001001	Alarmtaster im Gehäuse, 1 NO, 5 m Anschlusskabel
90114001002	Alarmtaster im Gehäuse, 1 NO, 10 m Anschlusskabel
90114001101	Alarmtaster mit 5 m Kabel (1 NO/1 NC)
90114001200	Alarmtaster im Gehäuse, je 1 NO+NC zur Notruf-Weiterleitung
90114002000	Alarmtaster im Gehäuse 1 Schließer
90114003000	Alarmtaster + LED/Summer im Gehäuse 12V
90114003001	Alarmtaster + LED/Summer im Gehäuse 24V
90114003101	Alarmtaster im Gehäuse 1 NC und Summer 24V
90114004000	Alarmtaster + LED/Summer im Gehäuse 12/24V



Alarmtaster



Alarmtaster+ LED/Summer

## ENDSCHALTER

### ENDSCHALTER

+ DIN EN 81/20,  
DIN EN 81/50 +

Art-Nr.	Bezeichnung
90115001000	Endschalter mit kleiner Rolle, Sprungschaltung
90115001001	Endschalter mit kleiner Rolle verstellbar, Sprungschaltung
90115001010	Endschalter mit kleiner Rolle und Reset, Sprungschaltung
90115001011	Endschalter mit kleiner Rolle verstellbar und Reset, Sprungschaltung
90115002000	Endschalter mit großer Rolle, Sprungschaltung
90115002001	Endschalter mit großer Rolle verstellbar, Sprungschaltung
90115002010	Endschalter mit großer Rolle und Reset, Sprungschaltung
90115002011	Endschalter mit großer Rolle verstellbar und Reset, Sprungschaltung



Endschalter mit  
kleiner Rolle



Endschalter mit  
großer Rolle



Grubensteuerstelle



Grubensteuerstelle



Grubensteuerstelle



mit Gehäuse, abschließbar



ohne Gehäuse



Inspektionsbox



Inspektionsbox

## GRUBENSTEUERSTELLEN

### GRUBENSTEUERSTELLEN

+ DIN EN 81/20  
+ DIN EN 81/50



Art-Nr.	Bezeichnung
90111002007	Grubensteuerstelle, 2-stellig mit 37m Anschlusskabel
90111002011	Grubensteuerstelle, 2-stellig mit 55m Anschlusskabel
90111002100	Grubensteuerstelle, 2-stellig, mit Schukosteckdose und Stopschalter
90111003000	Grubensteuerstelle, 3-stellig, drehentriegelt
90111003002	Grubensteuerstelle, 3-stellig, 10m Anschlusskabel
90111003006	Grubensteuerstelle, 3-stellig, 30m Anschlusskabel
90111003100	Grubensteuerstelle, 3-stellig, mit Schukosteckdose, Stopschalter und Alarmtaster
90111003101	Grubensteuerstelle, 3-stellig, Schukosteckdose, Lichtschalter und Stopschalter
90111003102	Grubensteuerstelle, 3-stellig, zugentriegelt
90111004000	Grubensteuerstelle 4-stellig, Schukosteckdose, Licht- und Alarmtaster und Stopschalter
90111004001	Grubensteuerstelle, 4-stellig, 5m Anschlusskabel
90111004002	Grubensteuerstelle, 4-stellig, 10m Anschlusskabel
90111004003	Grubensteuerstelle, 4-stellig, 15m Anschlusskabel
90111004004	Grubensteuerstelle, 4-stellig, 20m Anschlusskabel
90111004005	Grubensteuerstelle, 4-stellig, 25m Anschlusskabel
90111004006	Grubensteuerstelle, 4-stellig, 30m Anschlusskabel
90111004007	Grubensteuerstelle, 4-stellig, 35m Anschlusskabel
90111005000	Grubensteuerstelle, 4-stellig, mit 5m Zuleitung
90111005002	Grubensteuerstelle, 4-stellig, mit 10m Anschlusskabel und 5m Zuleitung
90111005004	Grubensteuerstelle, 4-stellig, mit 20m Anschlusskabel und 5m Zuleitung
90111005005	Grubensteuerstelle, 4-stellig, mit 28m Anschlusskabel und 5m Zuleitung
90111005007	Grubensteuerstelle, 4-stellig, mit 37m Anschlusskabel und 5m Zuleitung
90111005009	Grubensteuerstelle, 4-stellig mit 46m Anschlusskabel und 5m Zuleitung
90111005011	Grubensteuerstelle, 4-stellig, mit 55m Anschlusskabel und 5m Zuleitung
90111005013	Grubensteuerstelle, 4-stellig, mit 64m Anschlusskabel und 5m Zuleitung

## HAUPTSCHALTER

### HAUPTSCHALTER

+ DIN EN 81/20  
+ DIN EN 81/50



Art-Nr.	Bezeichnung
90117001003	Abschließbarer Hauptschalter mit Gehäuse, 32A
90117001004	Abschließbarer Hauptschalter mit Gehäuse, 40A
90117001005	Abschließbarer Hauptschalter mit Gehäuse, 63A
90117001007	Abschließbarer Hauptschalter mit Gehäuse, 100A
90117002002	Abschließbarer Hauptschalter zum Einbau, 25A
90117002003	Abschließbarer Hauptschalter zum Einbau, 32A
90117002005	Abschließbarer Hauptschalter zum Einbau, 63A

## INSPEKTIONSBOXEN

### INSPEKTIONSBOXEN

+ DIN EN 81/20  
+ DIN EN 81/50



Art-Nr.	Bezeichnung
90112004000	Rückholsteuerung, 4-stellig
90112004001	Inspektionsbox / Rückholsteuerung, 4-stellig
90112005000	Inspektionsbox 5-stellig für Grube
90112005001	Inspektionsbox 5-stellig
90112006000	Inspektionsbox 6-stellig
90112006001	Inspektionsbox 6-stellig
90112006002	Inspektionsbox 6-stellig
90112007000	Inspektionsbox 7-stellig
90112007001	Inspektionsbox 7-stellig
90112008000	Inspektionsbox 8-stellig
90112009000	Inspektionsbox 9-stellig
90112010000	Inspektionsbox 10-stellig

## MASCHINENRAUMSTELLEN

### MASCHINENRAUMSTELLEN

+ DIN EN 81/20  
+ DIN EN 81/50 +

Art-Nr.	Bezeichnung
90118000000	Maschinenraumstelle unverdrahtet
90118000001	Maschinenraumstelle mit 5 m Anschlusskabel
90118000002	Maschinenraumstelle mit 10 m Anschlusskabel



Maschinenraumstelle

## NOTHALTSCHALTER

### NOTHALTSCHALTER

+ DIN EN 81/20  
+ DIN EN 81/50 +

Art-Nr.	Bezeichnung
90113001100	Stopschalter im Gehäuse TLP, Zugentriegelung ohne Stop Beschriftung
90113002000	Stopschalter im Gehäuse TLP, Drehentriegelung
90113002001	Stopschalter drehentriegelt, 5 m Anschlusskabel
90113002002	Stopschalter drehentriegelt, 10 m Anschlusskabel
90113002003	Stopschalter drehentriegelt, 15 m Anschlusskabel
90113002004	Stopschalter drehentriegelt, 20 m Anschlusskabel
90113002005	Stopschalter drehentriegelt, 25 m Anschlusskabel
90113002006	Stopschalter drehentriegelt, 30 m Anschlusskabel
90113003100	Stopschalter im Gehäuse TLP, Zugentriegelung
90113003101	Stopschalter zugentriegelt, 5 m Anschlusskabel
90113003102	Stopschalter zugentriegelt, 10 m Anschlusskabel
90113004100	Stopschalter mit Hebelbetätigung



Stopschalter



Stopschalter

## SONSTIGES

### SONSTIGES

+ DIN EN 81/20  
+ DIN EN 81/50 +

Art-Nr.	Bezeichnung
90116000000	Funktionsblock Typ 1 NO (1 Schließer)
90116000001	Funktionsblock Typ 1 NC (1 Öffner)
90116000100	LED-Anzeige, rot-grün, 24V AC/DC
90116000200	Bypass-Schalter im Gehäuse, 4 Schließer
90116000300	Türöffner im Gehäuse, Wechslerkontakt
90116000400	LED/Summer im Gehäuse 12/24V
90116000500	Wandhalter für TLP4 und TLP5 Boxen
90116000600	Gehäuse mit Signallampe grün, 220 V
90116000700	Lichttaster im Gehäuse, ohne Kabel
90116000701	Lichttaster im Gehäuse mit 5 m Anschlusskabel, beleuchtet
90116000703	Lichttaster im Gehäuse mit 15 m Anschlusskabel
90116000707	Lichttaster im Gehäuse mit 35 m Anschlusskabel, beleuchtet



LED-Anzeige



Bypass-Schalter



LED-Summer

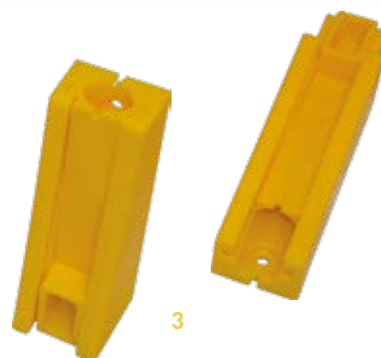


Türöffner



Wandhalter

## KABELAUFHÄNGUNGEN FÜR HÄNGELEITUNGEN



Art-Nr.	Bezeichnung	
0981010050	Aufhängung 10x50 mm (max. 18 Adern) für 1-2 Flachkabel, max. Kabelgröße 10x50 mm	1
0981017080	Aufhängung 17x80 mm (max. 24 Adern) für 1-3 Flachkabel, max. Kabelgröße 17x80 mm	2
0982000026	Aufhängung Ø 6-26 mm, für 1 Rundkabel, max. Kabelaußendurchmesser 26 mm	3



## MAGNETHALTERSYSTEME FÜR FÜHRUNGSSCHIENEN

**KONZEPTION:** Durch eine Vielzahl von modularen Befestigungssystemen ist es möglich, die Magnete außerhalb der Führungsschienen zu platzieren. Das Magnetsystem kann an marktüblichen Führungsschienen unterschiedlichster Größen befestigt werden. Folglich ist eine Installation der Magnete auch zwischen zwei nebeneinander verlaufenden Führungsschienen möglich.

**BEFESTIGUNGSSET:** • Unterstützungplatte  
Schraube M5x30 (2x), Mutter • Linke Backe (beweglich): Rechte Backe (fixiert) • Gewindezapfen

**MAGNETHALTERSET:** • Magnethalter: Kunststoff-Vierkannmutter, Schraube M4x14 (2x)

**MAGNETHALTERSET (ERWEITERUNG):** Geeignetes Anschlussstück: Schraube M4x14 (2x)

### BEFESTIGUNGSSET

Art-Nr.	Bezeichnung
903999001	Befestigungsset für Magnethalterssysteme

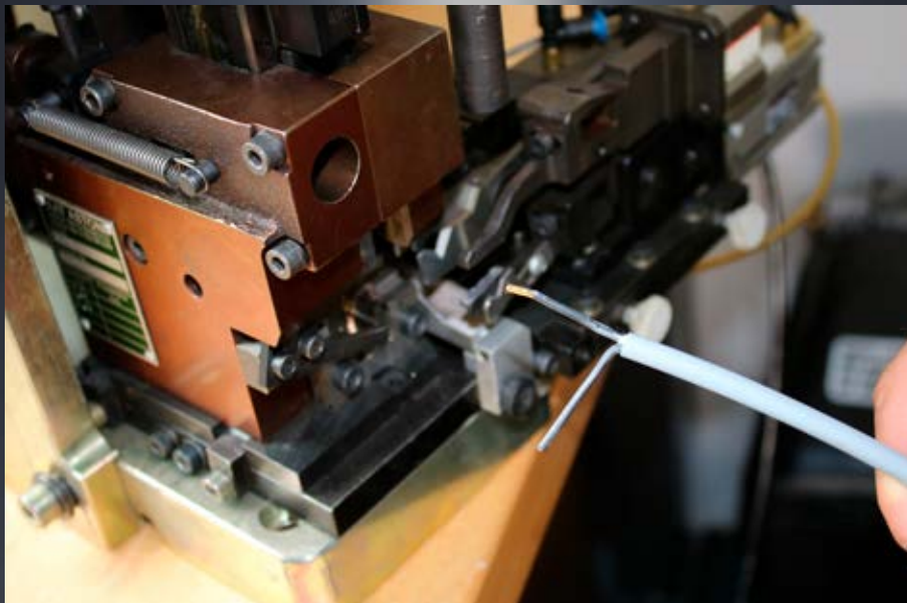
### MAGNETHALTERSET

Art-Nr.	Bezeichnung
90301000002	Magnethalter-Set für Halterung Positionsschalter
903999004	Winkelsatz für Endschalter

### MAGNETHALTERSET (ERWEITERUNG)

Art-Nr.	Bezeichnung
90301000001	Magnethalter-Erweiterungsset für Halterung Positionsschalter

# INHOUSE KABELKONFEKTIONIERUNG NACH KUNDENWUNSCH



FÜR WEITERE INFORMATIONEN RUFEN SIE UNS AN ODER SCHREIBEN SIE EINE E-MAIL

TEL.: 07134 13797-10 • E-MAIL: [VETRIEB@STINGLONLINE.DE](mailto:VETRIEB@STINGLONLINE.DE)

**Stingl GmbH**

Dimbacher Strasse 25  
74182 Obersulm-Willsbach

Fon 07134 / 13797-10

Fax 07134 / 13797-11

[www.stinglonline.de](http://www.stinglonline.de)  
[info@stinglonline.de](mailto:info@stinglonline.de)  
<https://shop.stinglonline.de>