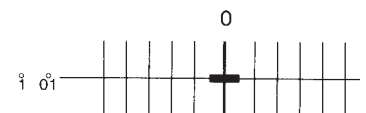


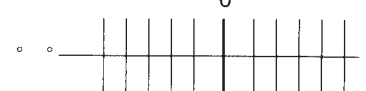
Nullstellungskontakt
Öffner
Schaltungszusatz -0



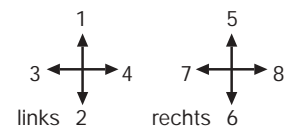
Nullstellungskontakt
Schließer
Schaltungszusatz -1



Steuerkontakt nach Angabe
Schaltungszusatz -X



Kontakt 5 05 = Schaltrichtung 1/4/5/8
Kontakt 3 03 = Schaltrichtung 2/3/6/7

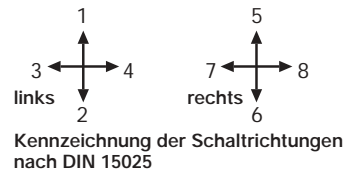
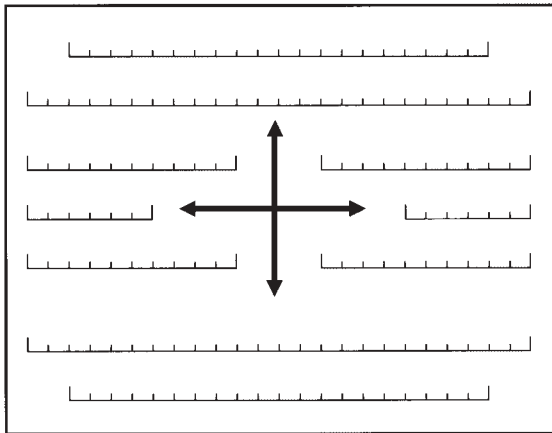


Kennzeichnung der Schaltrichtungen
nach DIN 15025



Besteller _____ Auftrags-Nr. _____

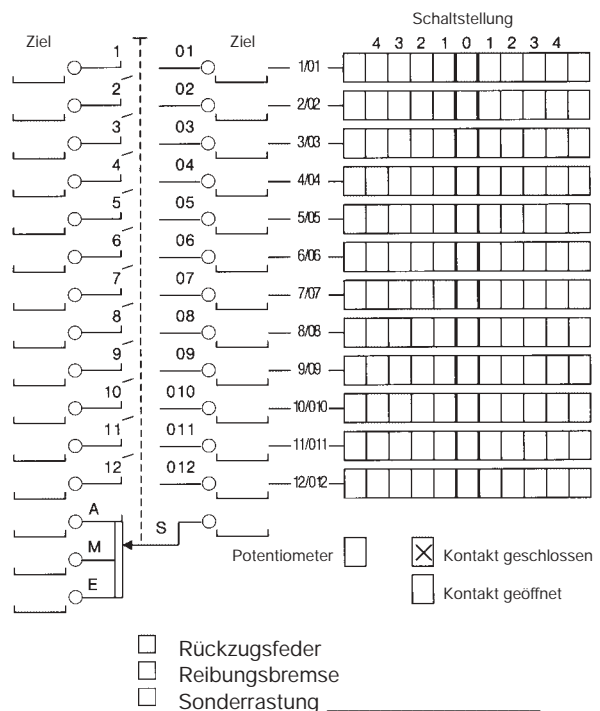
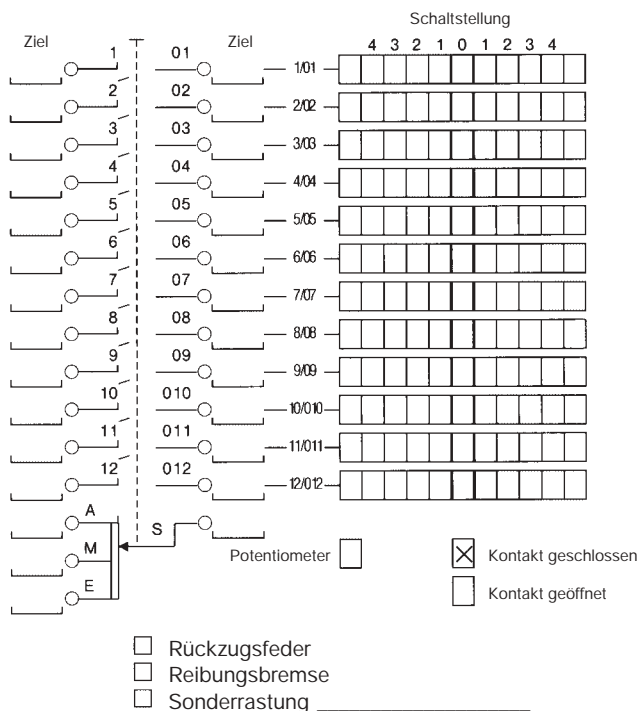
Verbundantrieb
links / rechts
Bezeichnungsschild
schwarz
Gravur weiß
Schriftgröße
3,5 mm



Schaltrichtung 1-2 / 5-6 _____ Schaltrichtung 3-4 / 7-8 _____

Abwicklung _____ Abwicklung _____

Triebwerk _____ Anlagen-Kennz. _____



Zusatzfunktionen in der Griffkugel _____

Totmanteltaster T Signaltaster H Drucktaster D
Ziel _____ Ziel _____ Funktion _____ Ziel _____

Schalstange verlängert oder gekürzt _____ mm _____

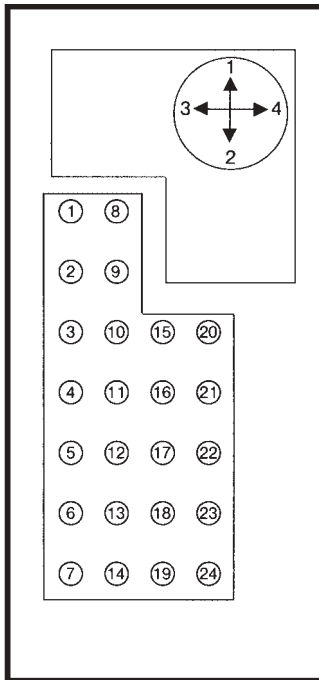
Schaltkulisie kreuzförmig Schaltkulisie Sonder (Zeichnung beifügen)

Typenschlüssel: Form _____

X = _____



Besteller _____ Auftrags-Nr. _____



maximale Einbaumöglichkeit von Befehls- und Meldegeräte 22 (siehe 1/360) bei Verwendung unserer Verbundantriebe V 62 (siehe 1/100) in unsere Steuerstände und Gehäuse. Bei Verwendung unserer Verbundantriebe V 64 oder V 11 (siehe 1/110) können weitere Befehls- und Meldegeräte eingebaut werden (bitte anfragen).

Steuerstand (siehe 2/020 ...)

Form

KST 2/3	1 - 6, 8 - 13, 15 - 18	16
KST 41/181	1 - 5, 10 - 12	8
KST 42/182	1 - 5, 8 - 12, 15 - 17	13
KST 51/151	3 - 7, 10 - 14, 15 - 19, 20 - 24	20
KST 52/53/54/152/154	1 - 24	24
KST 6	3 - 4, 10 - 11, 15 - 16	6
KST 7	1 - 24	24
KST 75	1 - 19	19

Platz Nr.	Form	Farbe	Text Schild (max. 2 x 12 Buchstaben)	Anlagen-Kennz.	Ziel	Bemerkungen
1	_____	_____	_____	_____	_____	_____
2	_____	_____	_____	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____	_____	_____	_____
4	_____	_____	_____	_____	_____	_____
5	_____	_____	_____	_____	_____	_____
6	_____	_____	_____	_____	_____	_____
7	_____	_____	_____	_____	_____	_____
8	_____	_____	_____	_____	_____	_____
9	_____	_____	_____	_____	_____	_____
10	_____	_____	_____	_____	_____	_____
11	_____	_____	_____	_____	_____	_____
12	_____	_____	_____	_____	_____	_____
13	_____	_____	_____	_____	_____	_____
14	_____	_____	_____	_____	_____	_____
15	_____	_____	_____	_____	_____	_____
16	_____	_____	_____	_____	_____	_____
17	_____	_____	_____	_____	_____	_____
18	_____	_____	_____	_____	_____	_____
19	_____	_____	_____	_____	_____	_____
20	_____	_____	_____	_____	_____	_____
21	_____	_____	_____	_____	_____	_____
22	_____	_____	_____	_____	_____	_____
23	_____	_____	_____	_____	_____	_____
24	_____	_____	_____	_____	_____	_____

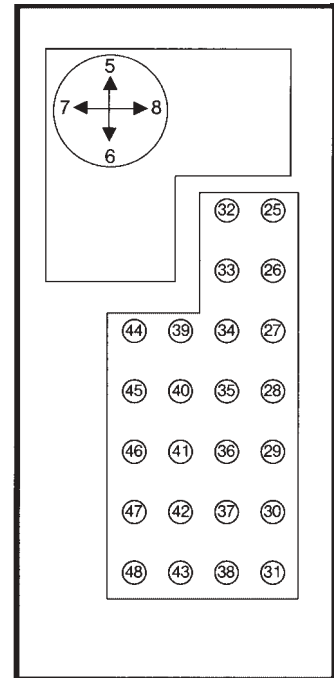
maximale Anzahl



Besteller _____ Auftrags-Nr. _____

Platz Nr.	Form	Farbe	Text Schild (max. 2 x 12 Buchstaben)	Anlagen-Kennz.	Ziel	Bemerkungen
25	_____	_____	_____	_____	_____	_____
26	_____	_____	_____	_____	_____	_____
27	_____	_____	_____	_____	_____	_____
28	_____	_____	_____	_____	_____	_____
29	_____	_____	_____	_____	_____	_____
30	_____	_____	_____	_____	_____	_____
31	_____	_____	_____	_____	_____	_____
32	_____	_____	_____	_____	_____	_____
33	_____	_____	_____	_____	_____	_____
34	_____	_____	_____	_____	_____	_____
35	_____	_____	_____	_____	_____	_____
36	_____	_____	_____	_____	_____	_____
37	_____	_____	_____	_____	_____	_____
38	_____	_____	_____	_____	_____	_____
39	_____	_____	_____	_____	_____	_____
40	_____	_____	_____	_____	_____	_____
41	_____	_____	_____	_____	_____	_____
42	_____	_____	_____	_____	_____	_____
43	_____	_____	_____	_____	_____	_____
44	_____	_____	_____	_____	_____	_____
45	_____	_____	_____	_____	_____	_____
46	_____	_____	_____	_____	_____	_____
47	_____	_____	_____	_____	_____	_____
48	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Steuerpult rechts



maximale Einbaumöglichkeit von Befehls- und Meldegeräte 22 (siehe 1/360) bei Verwendung unserer Verbundantriebe V 62 (siehe 1/100) in unsere Steuerstände und Gehäuse. Bei Verwendung unserer Verbundantriebe V 64 oder V 11 (siehe 1/110) können weitere Befehls- und Meldegeräte eingebaut werden (bitte anfragen).

	maximale Anzahl	Steuerstand (siehe 2/020 ...)
25 - 30, 32 - 37, 39 - 42	16	Form
25 - 29, 34 - 36	8	KST 2/3
25 - 29, 32 - 36, 39 - 41	13	KST 41/181
27 - 31, 34 - 38, 39 - 43, 44 - 48	20	KST 42/182
25 - 48	24	KST 51/151
27 - 28, 34 - 35, 39 - 40	6	KST 52/53/54/152/154
25 - 48	24	KST 6
25 - 43	19	KST 7
		KST 75



Besteller _____ Auftrags-Nr. _____

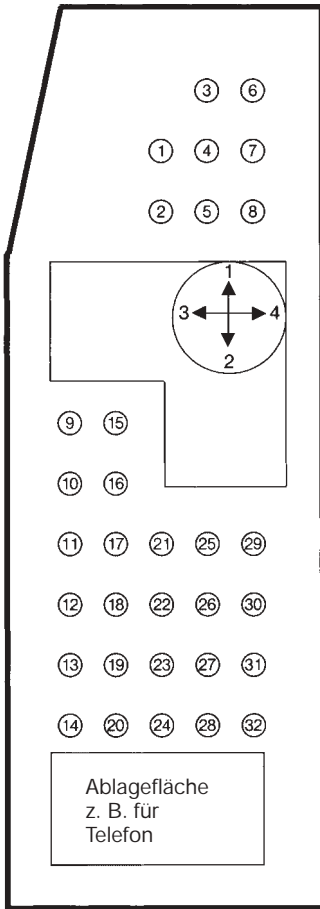
Steuerpult links	Platz Nr.	Form	Farbe	Text Schild (max. 2 x 12 Buchstaben)	Anlagen-Kennz.	Ziel	Bemerkungen
<p>max. 6 Befehls- und Meldegeräte 22 (siehe 1/360) oder 1 Instrument 72 x 72 mm</p> <p>Verbundantrieb V 64 (siehe 1/100) oder V 11 (siehe 1/110)</p> <p>max. 3 Befehls- und Meldegeräte 22 (siehe 1/360)</p> <p>Ablagefläche</p>	1	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	2	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	3	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	4	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	5	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	6	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	7	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	8	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	9	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	10	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	11	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	12	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Steuerpult rechts	Platz Nr.	Form	Farbe	Text Schild (max. 2 x 12 Buchstaben)	Anlagen-Kennz.	Ziel	Bemerkungen
<p>max. 6 Befehls- und Meldegeräte 22 (siehe 1/360) oder 1 Instrument 72 x 72 mm</p> <p>Verbundantrieb V 64 (siehe 1/100) oder V 11 (siehe 1/110)</p> <p>max. 3 Befehls- und Meldegeräte 22 (siehe 1/360)</p> <p>Ablagefläche</p>	13	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	14	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	15	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	16	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	17	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	18	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	19	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	20	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	21	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	22	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	23	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	24	_____	_____	_____	_____	_____	_____



Besteller _____ Auftrags-Nr. _____

Steuerpult links



Platz Nr.	Form	Farbe	Text Schild (max. 2 x 12 Buchstaben)	Anlagen-Kennz.	Ziel	Bemerkungen
1	_____	_____	_____	_____	_____	_____
2	_____	_____	_____	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____	_____	_____	_____
4	_____	_____	_____	_____	_____	_____
5	_____	_____	_____	_____	_____	_____
6	_____	_____	_____	_____	_____	_____
7	_____	_____	_____	_____	_____	_____
8	_____	_____	_____	_____	_____	_____
9	_____	_____	_____	_____	_____	_____
10	_____	_____	_____	_____	_____	_____
11	_____	_____	_____	_____	_____	_____
12	_____	_____	_____	_____	_____	_____
13	_____	_____	_____	_____	_____	_____
14	_____	_____	_____	_____	_____	_____
15	_____	_____	_____	_____	_____	_____
16	_____	_____	_____	_____	_____	_____
17	_____	_____	_____	_____	_____	_____
18	_____	_____	_____	_____	_____	_____
19	_____	_____	_____	_____	_____	_____
20	_____	_____	_____	_____	_____	_____
21	_____	_____	_____	_____	_____	_____
22	_____	_____	_____	_____	_____	_____
23	_____	_____	_____	_____	_____	_____
24	_____	_____	_____	_____	_____	_____
25	_____	_____	_____	_____	_____	_____
26	_____	_____	_____	_____	_____	_____
27	_____	_____	_____	_____	_____	_____
28	_____	_____	_____	_____	_____	_____
29	_____	_____	_____	_____	_____	_____
30	_____	_____	_____	_____	_____	_____
31	_____	_____	_____	_____	_____	_____
32	_____	_____	_____	_____	_____	_____

maximale Einbaumöglichkeit von Befehls- und Meldegeräte 22 (siehe 1/360) bei Verwendung unserer Verbundantriebe V 62 (siehe 1/100) Bei Verwendung unserer Verbundantriebe V 64 oder V 11 (siehe 1/110) können weitere Befehls- und Meldegeräte eingebaut werden (bitte anfragen).

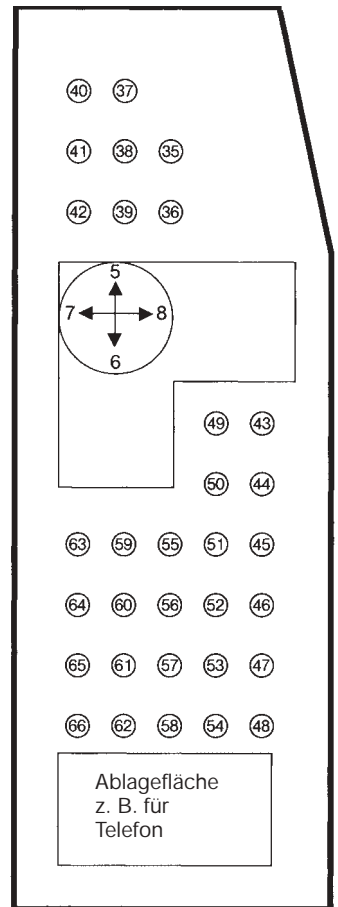
Pos. 1-8 alternativ max. 2 Instrumente 72 x 72 mm



Besteller _____ Auftrags-Nr. _____

Platz Nr.	Form	Farbe	Text Schild (max. 2 x 12 Buchstaben)	Anlagen-Kennz.	Ziel	Bemerkungen
35	_____	_____	_____	_____	_____	_____
36	_____	_____	_____	_____	_____	_____
37	_____	_____	_____	_____	_____	_____
38	_____	_____	_____	_____	_____	_____
39	_____	_____	_____	_____	_____	_____
40	_____	_____	_____	_____	_____	_____
41	_____	_____	_____	_____	_____	_____
42	_____	_____	_____	_____	_____	_____
43	_____	_____	_____	_____	_____	_____
44	_____	_____	_____	_____	_____	_____
45	_____	_____	_____	_____	_____	_____
46	_____	_____	_____	_____	_____	_____
47	_____	_____	_____	_____	_____	_____
48	_____	_____	_____	_____	_____	_____
49	_____	_____	_____	_____	_____	_____
50	_____	_____	_____	_____	_____	_____
51	_____	_____	_____	_____	_____	_____
52	_____	_____	_____	_____	_____	_____
53	_____	_____	_____	_____	_____	_____
54	_____	_____	_____	_____	_____	_____
55	_____	_____	_____	_____	_____	_____
56	_____	_____	_____	_____	_____	_____
57	_____	_____	_____	_____	_____	_____
58	_____	_____	_____	_____	_____	_____
59	_____	_____	_____	_____	_____	_____
60	_____	_____	_____	_____	_____	_____
61	_____	_____	_____	_____	_____	_____
62	_____	_____	_____	_____	_____	_____
63	_____	_____	_____	_____	_____	_____
64	_____	_____	_____	_____	_____	_____
65	_____	_____	_____	_____	_____	_____
66	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Steuerpult rechts



maximale Einbaumöglichkeit von Befehls- und Meldegeräte 22 (siehe 1/360) bei Verwendung unserer Verbundantriebe V 62 (siehe 1/100) Bei Verwendung unserer Verbundantriebe V 64 oder V 11 (siehe 1/110) können weitere Befehls- und Meldegeräte eingebaut werden (bitte anfragen).

Pos. 35-42 alternativ max. 2 Instrumente 72 x 72 mm