



Befehls- und Meldegeräte

6

| | |
|--------------------|-----|
| MOELLER/EATON..... | 360 |
| SCHLEGEL..... | 361 |
| GEV-Spezial..... | 363 |
| Kontaktblöcke..... | 363 |
| Leuchtmittel..... | 365 |



Befehls- und Meldegeräte

MOELLER/EATON

Drucktasten - Meldeleuchten

**Technische Daten:**
Durchmesser 22,5mm

| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Ausführung | Funktion | Bauart |
|------|---------------------|--------------|-------------------|----------|-------------|
| 1 | 346745 ¹ | Drucktaste | ohne Tastenlinse | tastend | beleuchtbar |
| 1 | 346746 ¹ | Drucktaste | ohne Tastenlinse | rastend | beleuchtbar |
| 1 | 346596 | Drucktaste | ohne Tastenplatte | rastend | - |
| 1 | 346723 | Drucktaste | ohne Tastenplatte | tastend | - |
| 2 | 346747 ¹ | Drucktaste | ohne Tastenlinse | tastend | beleuchtbar |
| 2 | 346748 ¹ | Drucktaste | ohne Tastenlinse | rastend | beleuchtbar |
| 2 | 346271 | Drucktaste | ohne Tastenplatte | tastend | - |
| 2 | 346725 | Drucktaste | ohne Tastenplatte | rastend | - |

¹verwendbar als Leuchtmelder**Technische Daten:**
Durchmesser 22,5mm

| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Ausführung | Funktion | Bauart |
|------|---------|--------------|------------|----------|---------|
| 3 | 346339 | Drucktaste | Pilzkopf | rastend | NOT-AUS |

Knebel

**Technische Daten:**
Durchmesser 22,5mm

| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Bauart | Ausführung | Schaltfolge |
|------|---------|--------------|-------------|-----------------|-------------|
| 1 | 346460 | schwarz/weiß | 0°-45° | rastend | 0-1 |
| 1 | 346726 | schwarz/weiß | 0°-45° | tastend | 0-1 |
| 1 | 346727 | schwarz/weiß | 330°-30° | rastend | 0-1 |
| 1 | 346462 | schwarz/weiß | 330°-0°-30° | tastend/tastend | 1-0-2 |
| 1 | 346728 | schwarz/weiß | 330°-0°-30° | rastend | 1-0-2 |
| 1 | 346734 | schwarz/weiß | 330°-0°-30° | tastend/rastend | 1-0-2 |
| 2 | 346729 | silber/weiß | 0°-45° | rastend | 0-1 |
| 2 | 346730 | silber/weiß | 0°-45° | tastend | 0-1 |
| 2 | 346731 | silber/weiß | 330°-30° | rastend | 0-1 |
| 2 | 346732 | silber/weiß | 330°-0°-30° | rastend | 1-0-2 |
| 2 | 346733 | silber/weiß | 330°-0°-30° | tastend | 1-0-2 |
| 2 | 346735 | silber/weiß | 330°-0°-30° | tastend/rastend | 1-0-2 |
| 2 | 346736 | silber/weiß | 330°-0°-30° | rastend/tastend | 1-0-2 |

Kontaktblöcke



| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Funktion | Schaltplan |
|------|---------|--------------------|----------|------------|
| 1 | 346270 | Kontaktblock | 1NC | T02 |
| 2 | 346292 | Kontaktblock | 1NO | T01 |
| 3 | 346293 | Kontaktblockträger | - | - |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

LED-Leuchtmelder



| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Spannung | Schaltplan |
|------|---------|-------|--------------|------------|
| 1 | 347670 | blau | 12-30V AC/DC | X01 |
| 1 | 346766 | blau | 85-264VAC | X01 |
| 2 | 347669 | grün | 12-30V AC/DC | X01 |
| 2 | 346765 | grün | 85-264VAC | X01 |
| 3 | 347668 | rot | 12-30V AC/DC | X01 |
| 3 | 346295 | rot | 85-264VAC | X01 |
| 4 | 347667 | weiß | 12-30V AC/DC | X01 |
| 4 | 346487 | weiß | 85-264VAC | X01 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Linsen für Leuchtmelder



| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Abb. | GEV-Nr. | Farbe |
|------|---------|-------|------|---------|-------|------|---------|-------|
| 1 | 346760 | weiß | 3 | 346762 | grün | 5 | 346764 | blau |
| 2 | 346761 | rot | 4 | 346763 | gelb | | | |

Tastenplatten beschriftet



| Abb. | GEV-Nr. | Ausführung | Farbe | Symbol |
|------|---------|-------------|---------|--------|
| 1 | 346436 | - | grün | I |
| 1 | 346756 | transparent | grün | I |
| 2 | 346437 | - | rot | O |
| 2 | 346755 | transparent | rot | O |
| 3 | 346466 | - | schwarz | Heben |
| 4 | 346467 | - | schwarz | Senken |
| 5 | 346795 | - | schwarz | O |



| 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | |
|------|---------|-------------|---------|--------|--|---|--|----|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Ausführung | Farbe | Symbol | | | | | |
| 6 | 346435 | - | schwarz | Pfeil | | | | | |
| 7 | 346743 | - | schwarz | Tippen | | | | | |
| 8 | 346744 | - | schwarz | Wasser | | | | | |
| 9 | 346794 | - | weiß | I | | | | | |
| 9 | 346758 | transparent | weiß | I | | | | | |
| 10 | 346757 | transparent | weiß | O | | | | | |

Tastenplatten unbeschriftet

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |
|------|---------|---------|-------------|---|--|---|--|---|--|---|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Ausführung | | | | | | | | |
| 1 | 346742 | blau | - | | | | | | | | |
| 1 | 346754 | blau | transparent | | | | | | | | |
| 2 | 346741 | gelb | - | | | | | | | | |
| 2 | 346753 | gelb | transparent | | | | | | | | |
| 3 | 346740 | grün | - | | | | | | | | |
| 3 | 346752 | grün | transparent | | | | | | | | |
| 4 | 346739 | rot | - | | | | | | | | |
| 4 | 346751 | rot | transparent | | | | | | | | |
| 5 | 346737 | schwarz | - | | | | | | | | |
| 6 | 346738 | weiß | - | | | | | | | | |
| 6 | 346750 | weiß | transparent | | | | | | | | |

Zubehör

| 1 | | 2 | | | | |
|------|---------|--|-----------|-------------|--------|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | AD ø (mm) | Farbe | H (mm) | |
| 1 | 346767 | Blindkappe AD ø 22,5mm schwarz | 22,5 | schwarz | | |
| 2 | 346768 | Schutzhaube AD ø 30mm transparent H 13mm | 30 | transparent | 13 | |

SCHLEGEL

Schalter komplett

| 1 | | 2 | | 3 | |
|------|---------|------------|-------------|------------|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Funktion | Schaltfolge | Schaltplan | |
| 1 | 347923 | 1NO/1NC | 0-1 | S08 | |
| 2 | 358178 | 1NO/1NC | 0-1 | S08 | |
| 3 | 359755 | 1NO/1NC/1H | 0-1 | S08 | |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Drucktasten

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | |
|------|---------|---------------|----------------|-----------------------|--|---|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Einbau ø (mm) | Einbaumaß (mm) | Farbe | | | |
| 1 | 359196 | 16,2 | - | anthrazit/blau | | | |
| 1 | 345932 | - | 24x24 | schwarz/blau | | | |
| 2 | 359182 | 16,2 | - | anthrazit/grün | | | |
| 2 | 345931 | - | 24x24 | schwarz/grün | | | |
| 3 | 359183 | 16,2 | - | anthrazit/transparent | | | |
| 3 | 359794 | - | 24x24 | schwarz/transparent | | | |
| 4 | 360612 | 16,2 | - | anthrazit/transparent | | | |
| 4 | 359769 | - | 24x24 | schwarz/transparent | | | |

| 5 | | 6 | | |
|------|---------|---------------|----------------|--------------|
| Abb. | GEV-Nr. | Einbau ø (mm) | Einbaumaß (mm) | Farbe |
| 5 | 345930 | - | 24x24 | schwarz/rot |
| 6 | 346188 | - | 23,1x23,1 | schwarz/weiß |

Leuchtmelder

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | |
|------|---------|----------------|----------------|---------------|------------|---|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Einbaumaß (mm) | Einbau ø (mm) | Schaltplan | | |
| 1 | 359181 | anthrazit/klar | - | 16 | X01 | | |
| 1 | 359810 | schwarz/klar | 24x24 | - | X01 | | |
| 2 | 359912 | schwarz/rot | - | 16 | X01 | | |
| 3 | 359913 | schwarz/grün | 24x24 | - | X01 | | |
| 4 | 359914 | schwarz/gelb | 24x24 | - | X01 | | |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

| 5 | | | | | |
|------|---------|--------------|----------------|---------------|------------|
| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Einbaumaß (mm) | Einbau ø (mm) | Schaltplan |
| 5 | 359915 | schwarz/blau | 24x24 | - | X01 |

Einlegeschilder

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | |
|------|---------|-------|---------|------|---------|-------|--------|---|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Symbol | Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Symbol | | |
| 1 | 359757 | rot | EIN-AUS | 4 | 359189 | weiß | Ein | | |
| 2 | 345756 | weiß | Reset | 5 | 359190 | weiß | Aus | | |
| 3 | 359188 | weiß | M | | | | | | |



| 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | |
|------|---------|-------|--------|------|---------|-------|-----------|----|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Symbol | Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Symbol | | |
| 6 | 359191 | weiß | 1 | 9 | 359795 | weiß | Uhr | | |
| 7 | 359192 | weiß | 2 | 10 | 359796 | weiß | unendlich | | |
| 8 | 359193 | weiß | Wasser | | | | | | |

Kontaktblöcke

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | |
|------|---------|------------|----------|---------|------|------------|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Ausführung | Funktion | Fassung | Typ | Schaltplan | |
| 1 | 359185 | rastend | 1NC/1NO | - | AF | S08 | |
| 1 | 359184 | tastend | 1NC/1NO | - | AT | T08 | |
| 2 | 359194 | rastend | 1NC/1NO | T5.5K | AFL | S09 | |
| 2 | 359186 | tastend | 1NC/1NO | T5.5K | ATL | T09 | |
| 3 | 359756 | rastend | 1NO/1NC | T5.5K | BFL5 | S09 | |
| 4 | 359811 | tastend | 2NO/1NO | - | AT2 | T29 | |
| 4 | 359812 | rastend | 2NO/2NC | - | AF2 | S29 | |

| 5 | | | | | | |
|------|---------|------------|----------|---------|------|------------|
| Abb. | GEV-Nr. | Ausführung | Funktion | Fassung | Typ | Schaltplan |
| 5 | 359187 | rastend | 2NO/2NC | T5.5K | AFL2 | S17 |
| 5 | 359793 | tastend | 2NO/2NC | T5.5K | ATL2 | T17 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Zubehör

| 1 | | 2 | |
|------|---------|--|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | |
| 1 | 359768 | Kappe für Taster transparent/farblos achteckig | |
| 2 | 359813 | Silikonhaube für Taster transparent/farblos | |

ø22,5mm

Schalter komplett

| 1 | | 2 | | 3 | |
|------|---------|----------|-------------|------------|--|
| Abb. | GEV-Nr. | Funktion | Schaltfolge | Schaltplan | |
| 1 | 347081 | 1NO | 0-1 | S01 | |
| 2 | 346980 | 1NO/1H | 0-1 | X01, T01 | |
| 3 | 346977 | 2NO/1H | 0-1 | S15 | |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Drucktasten

| 1 | | 2 | | Technische Daten: Einbaudurchmesser 22mm | | | |
|------|---------|---------|-------|--|---------|---------|-------|
| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Farbe | Abb. | GEV-Nr. | Typ | Farbe |
| 1 | 346976 | tastend | rot | 2 | 346975 | tastend | weiß |

Knebel

| 1 | | Technische Daten: Durchmesser 22mm | | | |
|------|---------|--|----------|--------|-------------|
| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Funktion | DW (°) | Schaltfolge |
| 1 | 346472 | silber | rastend | 90 | 0-1 |

Kontaktblockträger

| 1 | | |
|------|---------|-----------------------------------|
| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung |
| 1 | 347065 | Kontaktblockträger 3-fach schwarz |

Leuchtmelder

| 1 | | 2 | |
|------|---------|-----------|------------|
| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Schaltplan |
| 1 | 346972 | gelb/grau | X01 |
| 2 | 346973 | gelb | X01 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Kontaktblöcke

| 1 | | 2 | | Technische Daten: Anschluss Schraubanschluss Spannung 250V Schaltleistung 16A | | | |
|------|---------|-------|----------|---|---------|-------|----------|
| Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Funktion | Abb. | GEV-Nr. | Farbe | Funktion |
| 1 | 346970 | grün | 1NO | 2 | 346971 | rot | 1NC |

ø30,5mm

| 1 | | | | |
|------|---------|----------|-------------|------------|
| Abb. | GEV-Nr. | Funktion | Schaltfolge | Schaltplan |
| 1 | 348048 | 3NO | 0-1 | T16 |



GEV-Spezial

ø22mm

Schalter komplett



Technische Daten:
Spannung 660V
Stromstärke max 16(4)A

| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Funktion | Stellungen | Schaltplan |
|------|---------------------|-----------------|----------|-------------|------------|
| 1 | 348071 | Not-Ausschalter | 1NC | 0-1 rastend | S02 |
| 2 | 348064 ¹ | Schalter | 1NO/1NC | 0-1 rastend | S08 |
| 2 | 348063 ¹ | Taster | 1NO/1NC | 0-1 tastend | T08 |

¹inkl. 5 farbige Linsen

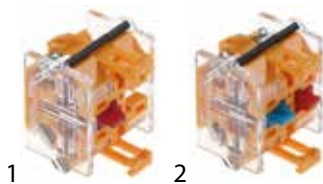


Technische Daten:
Spannung 660V
Stromstärke max 16(4)A

| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Funktion | Stellungen | Schaltplan |
|------|---------|--------------|----------|-----------------------|------------|
| 3 | 348065 | Schalter | 1NO/1NC | 0-1 rastend | S01, S02 |
| 3 | 348066 | Schalter | 1NO/1NC | 0-1 tastend | T01, T02 |
| 4 | 348070 | Schalter | 2NO | 1 rastend / 2 tastend | S01, T01 |
| 4 | 348069 | Schalter | 2NO | 1 tastend / 2 rastend | T01, S01 |
| 4 | 348067 | Schalter | 2NO | 1-0-2 rastend | S01, S01 |
| 4 | 348068 | Schalter | 2NO | 1-0-2 tastend | T01, T01 |

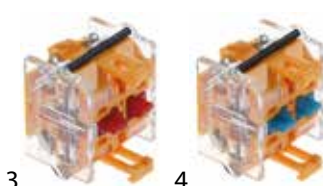
Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Kontaktblöcke



Technische Daten:
Spannung 660V
Stromstärke max 16(4)A

| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Funktion | Anschluss | Schaltplan |
|------|---------|--------------|----------|-----------|------------|
| 1 | 348072 | Kontaktblock | 1NC | Schraub | X01 |
| 2 | 345272 | Kontaktblock | 1NC/1NO | Schraub | S01, T01 |

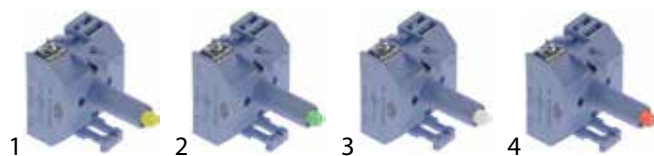


Technische Daten:
Spannung 660V
Stromstärke max 16(4)A

| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Funktion | Anschluss | Schaltplan |
|------|---------|--------------|----------|-----------|------------|
| 3 | 346928 | Kontaktblock | 2NC | Schraub | T02 |
| 4 | 345261 | Kontaktblock | 2NO | Schraub | T01, T01 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Signalelemente



| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Spannung | Farbe | Bauart | Anschluss | Schaltplan |
|------|---------|---------------|----------|-------|--------|-----------|------------|
| 1 | 348075 | Signalelement | 24VAC/DC | gelb | LED | Schraub | X01 |
| 1 | 348079 | Signalelement | 230VAC | gelb | LED | Schraub | X01 |
| 2 | 348074 | Signalelement | 24VAC/DC | grün | LED | Schraub | X01 |
| 2 | 348078 | Signalelement | 230VAC | grün | LED | Schraub | X01 |
| 3 | 348076 | Signalelement | 24VAC/DC | klar | LED | Schraub | X01 |
| 3 | 348080 | Signalelement | 230VAC | klar | LED | Schraub | X01 |
| 4 | 348073 | Signalelement | 24VAC/DC | rot | LED | Schraub | X01 |
| 4 | 348077 | Signalelement | 230VAC | rot | LED | Schraub | X01 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Tastenplatten



| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Symbol | Lieferumfang |
|------|---------|--------------|--------------|-----------------|
| 1 | 348081 | Schutzkappe | - | - |
| 2 | 348085 | Tastenplatte | EIN-AUS | 2 Tastenplatten |
| 3 | 348086 | Tastenplatte | EIN-AUS | 2 Tastenplatten |
| 4 | 348082 | Tastenplatte | Heben/Senken | 2 Tastenplatten |



| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Symbol | Lieferumfang |
|------|---------|--------------|--------------------|-----------------|
| 5 | 348084 | Tastenplatte | manuell/Wasser/Aus | 3 Tastenplatten |
| 6 | 348083 | Tastenplatte | Pfeil hoch/runter | 2 Tastenplatten |

Kontaktblöcke

ABB



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|--------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 347987 | MCB-01 | 1NO | 400 | 8 | T01 |
| 2 | 348089 | MCB-10 | 1NC | 400 | 8 | T02 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

6 Befehls- und Meldegeräte



ALLEN BRADLEY



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|----------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 347509 | 800F-X01 | 1NC | 600 | 10 | T02 |
| 2 | 347510 | 800F-X10 | 1NO | 990 | 10 | T01 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

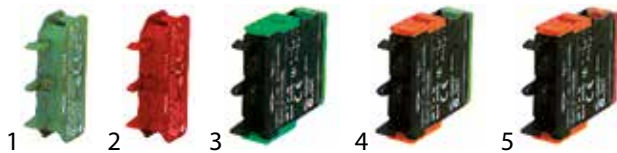
EFA (Telemecanique)



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|----------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 345220 | ZB2BE101 | 1NO | 230 | 10(6) | T01 |
| 2 | 345221 | ZB2BE102 | 1NC | 230 | 10(6) | T02 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

ERSCE



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 345988 | C10B | 1NO | 230 | 10 | T01 |
| 2 | 345989 | C01B | 1NC | 230 | 10(4) | T02 |
| 3 | 346658 | C02 | 2NO | 400 | 10(4) | T07 |
| 4 | 346657 | C11 | 1NC/1NO | 400 | 10(4) | T08 |
| 5 | 346659 | C02 | 2NC | 400 | 10(4) | T28 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

GENERAL ELECTRIC



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|---------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 346412 | 187020 | - | 250 | 0,01 | X01 |
| 2 | 346280 | P9901VN | 1NC/1NO | 660 | 10 | T08 |
| 2 | 346324 | P9B02VN | 2NC | 660 | 10 | T24 |
| 2 | 346322 | P9B20VN | 2NO | 660 | 10 | T07 |
| 3 | 345780 | P9B10VN | 1NC | 660 | 10 | T02 |
| 3 | 345779 | P9B10VN | 1NO | 400 | 10 | T01 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

LOVATO



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|------------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 301171 | 8 LM2T-C10 | 1NC | 690 | 10 | T02 |
| 2 | 301170 | 8 LM2T-C10 | 1NO | 690 | 10 | T01 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

RAFI



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|--------------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 346710 | 5.00.100.139 | 1NC | 400 | 10 | T02 |
| 2 | 346709 | 5.00.100.140 | 1NO | 400 | 10 | T01 |
| 3 | 346712 | 5.00.100.141 | 2NC | 400 | 10 | T08 |
| 4 | 346711 | 5.00.100.142 | 2NO | 400 | 10 | T08 |
| 5 | 346713 | 5.00.100.143 | 1NC/1NO | 400 | 10 | T08 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

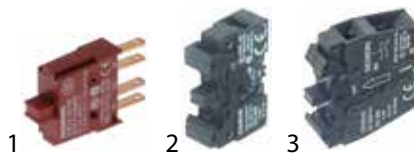
SCHNEIDER ELECTRIC



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|----------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 347385 | ZBE-101 | 1NO | 230 | 10(6) | T01 |
| 2 | 347600 | ZBE-102 | 1NC | 230 | 10(6) | T02 |
| 3 | 347860 | ZBE-1016 | 1NO | 24 | 0,1 | T01 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels


SIEMENS



| Abb. | GEV-Nr. | Typ | Funktion | max (V) | Stromstärke (A) | Schaltplan |
|------|---------|------------|----------|---------|-----------------|------------|
| 1 | 346354 | 3SB2404-0B | 1NO | 250 | 10 | T01 |
| 1 | 346771 | 3SB2404-0C | 1NC | 250 | 10 | T02 |
| 2 | 346630 | 3SB3400-0B | 1NO | 400 | 10 | T01 |
| 2 | 346631 | 3SB3400-0C | 1NC | 400 | 10 | S02 |
| 3 | 346632 | 3SB3400-0D | 1NC/1NO | 400 | 10 | T08 |
| 3 | 346602 | 3SB3400-0D | 2NO | 400 | 10 | T07 |
| 3 | 346603 | 3SB3400-0E | 2NC | 400 | 10 | T24 |

Schaltpläne finden Sie am Ende des Kapitels

Leuchtmittel



| Abb. | GEV-Nr. | Beschreibung | Fassung | Spng. (V) | ø (mm) | L (mm) |
|------|---------|--------------|---------|-----------|--------|--------|
| 1 | 359868 | Glühlampe | Ba9s | 12 | 10 | 28 |
| 1 | 359807 | Glühlampe | Ba9s | 24 | 10 | 28 |
| 1 | 359869 | Glühlampe | Ba9s | 48 | 10 | 28 |
| 2 | 359606 | Glimmlampe | Ba9s | 220 | 10 | 28 |
| 2 | 359607 | Glimmlampe | Ba9s | 380 | 10 | 28 |
| 3 | 359592 | Glühlampe | T5.5K | 12 | 5,5 | 22 |
| 3 | 359590 | Glühlampe | T5.5K | 24 | 5,5 | 22 |
| 3 | 359591 | Glühlampe | T5.5K | 48 | 5,5 | 22 |

