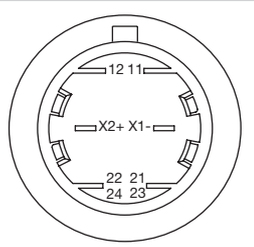


Bauteilelayouts



Bauteilelayout 99



Kompakt, attraktiv und zuverlässig. *Baureihe 84 NOT-HALT Tasten.*

Prädestiniert für anspruchsvolle Anwendungen – dank des attraktiven Designs und einer sehr geringen Einbautiefe.

- Robuster Monoblock
- Hohe Überlist- und Ausfallsicherheit
- Sehr geringe Einbautiefe
- Attraktives, modernes Design und Schutzart IP65/67
- Zuverlässige und lange Lebensdauer
- Deutlich sichtbare Ausleuchtung

NOT-HALT Taste, IP65, IP67

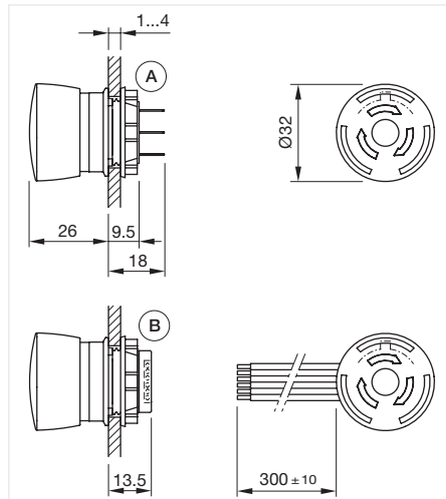
Gerät besteht aus (schematische Übersicht)



Vorsatz

Befestigungsmutter

Jede der unten aufgeführten Artikelnummern beinhaltet sämtliche, in der 3D-Zeichnung gezeigten, schwarzen Komponenten.



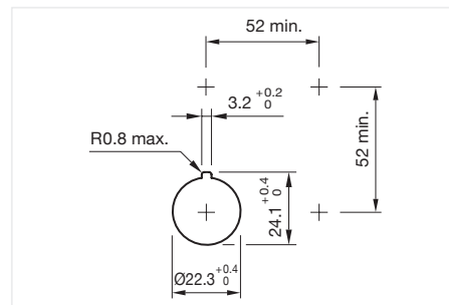
Abmessungen [mm]

A = Steckanschluss 2,8 mm x 0,8 mm

B = Flachbandkabel



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.



Einbauöffnungen [mm]

Allgemeine Informationen

- Druckhaube Kunststoff rot



Vorsatz, Frontabmessung Ø 32 mm

Schaltfunktion	Kontakte	Anschluss	Leuchtmittel Farbe	Produkteigenschaften	Art.-Nr.	Schalt-schema	Bauteile-layout
Rast	1 Ö	Steckanschluss		Schaltstellungsring schwarz	84-5220.0020	345	99
	1 Ö	Flachbandkabel		Schaltstellungsring schwarz	84-5220.0040	426	98
	1 Ö	Steckanschluss	Rot	Schaltstellungsring schwarz	84-5221.2B20	348	99
	1 Ö	Flachbandkabel	Rot	Schaltstellungsring schwarz	84-5221.2B40	429	98
	1 Ö / 1 S	Steckanschluss		Schaltstellungsring schwarz	84-5230.0020	346	99
	1 Ö / 1 S	Flachbandkabel		Schaltstellungsring schwarz	84-5230.0040	427	98
	1 Ö / 1 S	Steckanschluss	Rot	Schaltstellungsring schwarz	84-5231.2B20	349	99
	1 Ö / 1 S	Flachbandkabel	Rot	Schaltstellungsring schwarz	84-5231.2B40	430	98
	2 Ö	Steckanschluss		Schaltstellungsring schwarz	84-5240.0020	347	99
	2 Ö	Flachbandkabel		Schaltstellungsring schwarz	84-5240.0040	428	98
2 Ö	Steckanschluss	Rot	Schaltstellungsring schwarz	84-5241.2B20	350	99	

Kontakte: Ö = Öffner, S = Schliesser

Schaltfunktion	Kontakte	Anschluss	Leuchtmittel Farbe	Produkteigenschaften	Art.-Nr.	Schalt-schema	Bauteile-layout
Rast	2 Ö	Flachbandkabel	Rot	Schaltstellungsring schwarz	84-5241.2B40	431	98
	1 Ö	Steckanschluss		Schaltstellungsring grün	84-5320.0020	345	99

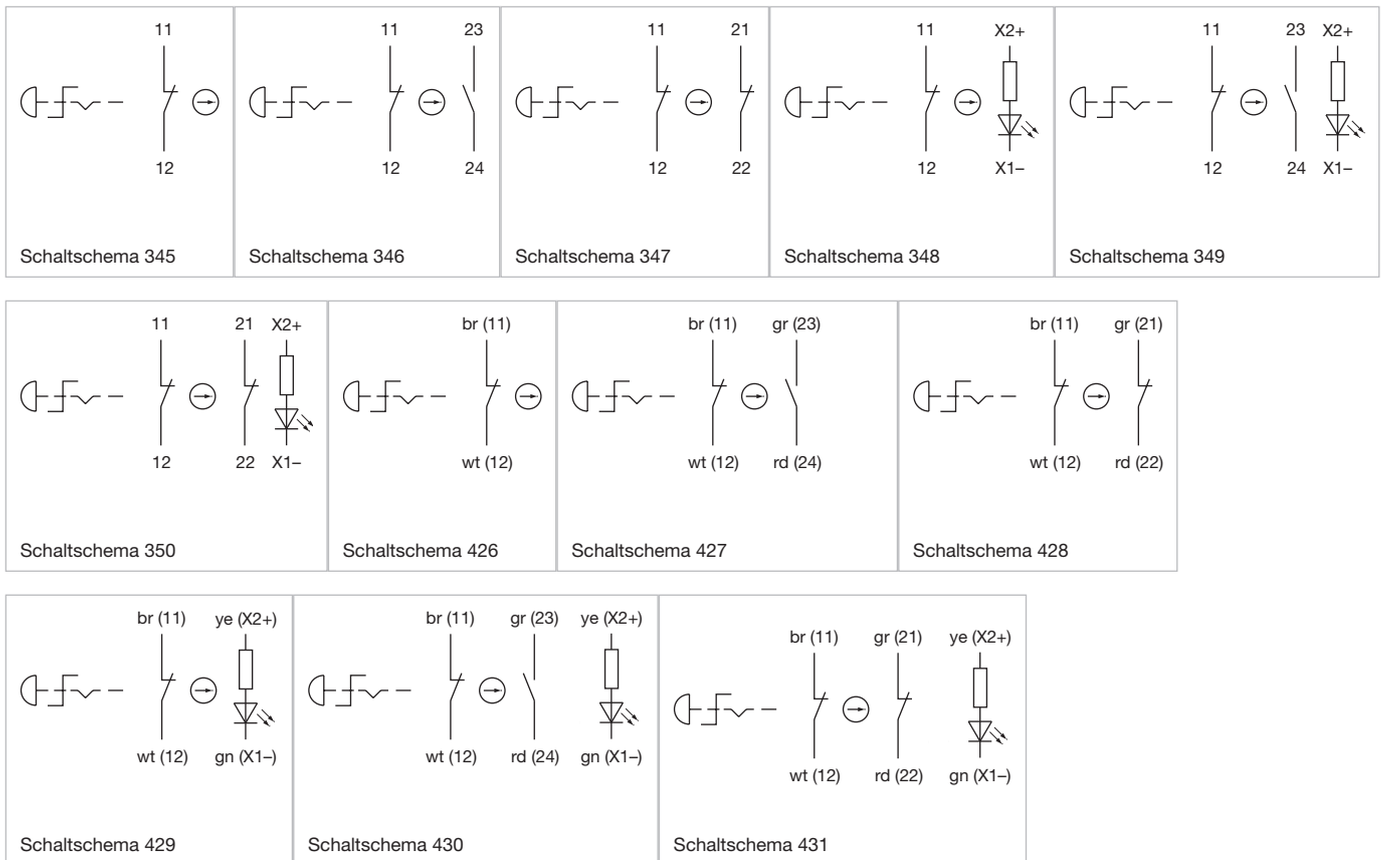
Kontakte: Ö = Öffner, S = Schliesser

84 Erhabene Bauform

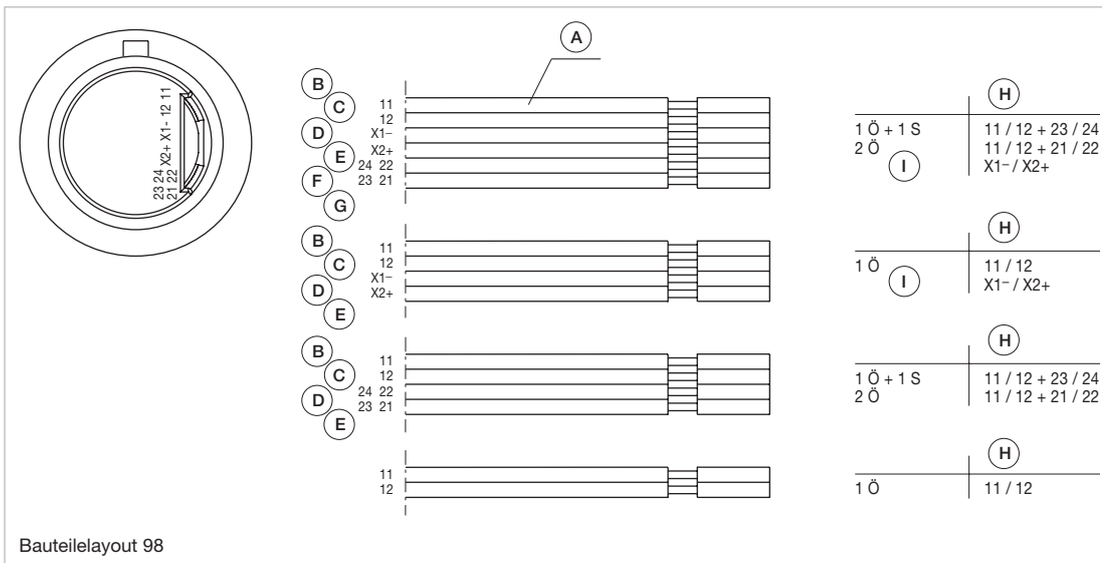
Schaltfunktion	Kontakte	Anschluss	Leuchtmittel Farbe	Produkteigenschaften	Art.-Nr.	Schalt-schema	Bauteile-layout
Rast	1 Ö	Flachbandkabel		Schaltstellungsring grün	84-5320.0040	426	98
	1 Ö	Steckanschluss	Rot	Schaltstellungsring grün	84-5321.2B20	347	99
	1 Ö	Flachbandkabel	Rot	Schaltstellungsring grün	84-5321.2B40	429	98
	1 Ö / 1 S	Steckanschluss		Schaltstellungsring grün	84-5330.0020	346	99
	1 Ö / 1 S	Flachbandkabel		Schaltstellungsring grün	84-5330.0040	427	98
	1 Ö / 1 S	Steckanschluss	Rot	Schaltstellungsring grün	84-5331.2B20	349	99
	1 Ö / 1 S	Flachbandkabel	Rot	Schaltstellungsring grün	84-5331.2B40	430	98
	2 Ö	Steckanschluss		Drehentriegelung im Uhrzeigersinn, Schaltstellungsring grün	84-5340.0020	347	99
	2 Ö	Flachbandkabel		Drehentriegelung im Uhrzeigersinn, Schaltstellungsring grün	84-5340.0040	428	98
	2 Ö	Steckanschluss	Rot	Drehentriegelung im Uhrzeigersinn, Schaltstellungsring grün	84-5341.2B20	350	99
	2 Ö	Flachbandkabel	Rot	Drehentriegelung im Uhrzeigersinn, Schaltstellungsring grün	84-5341.2B40	431	98

Kontakte: Ö = Öffner, S = Schliesser

Schaltschemas



Bauteilelayouts



Abmessungen [mm]

- A = Kabel
- B = weiss
- C = braun
- D = grün
- E = gelb
- F = grau
- G = rosa
- H = Anschlüsse
- I = Beleuchtung

