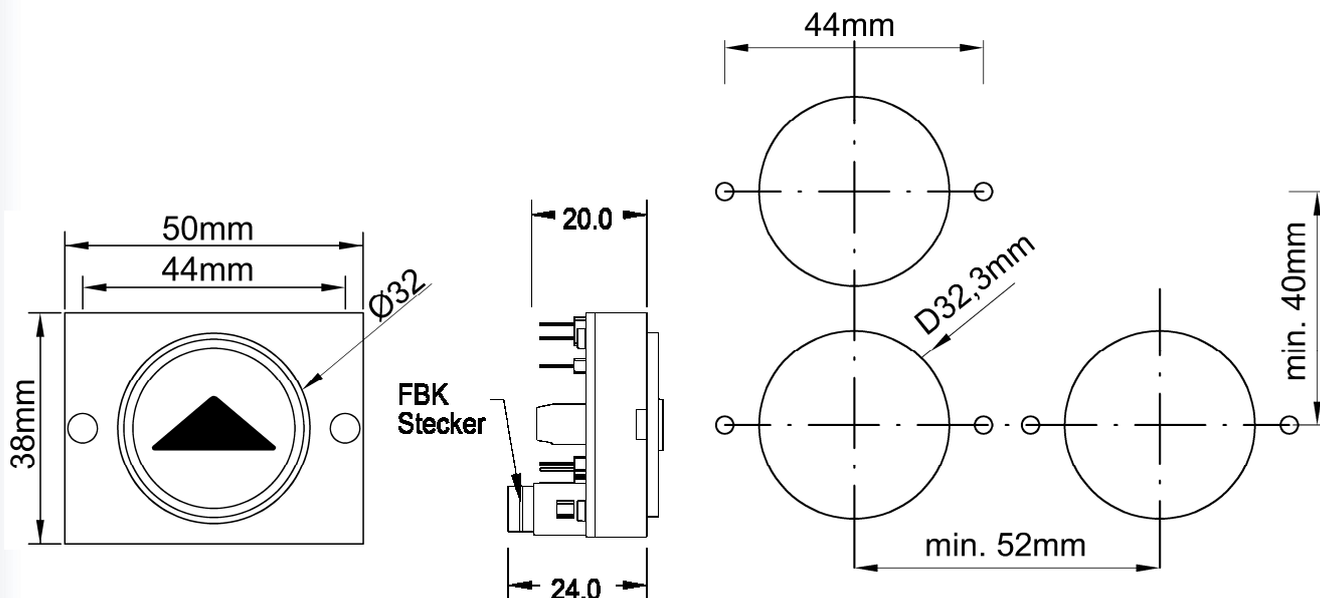
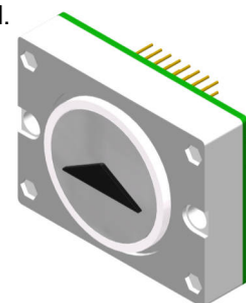


Taster D33, Bicolor - Platine D28 - Bi - Rev.2

Aktive Area:	32 mm, rund
Betätigungsweg:	0,5 mm
Versorgungsspannung:	24V / DC
Stromaufnahme Dauerlicht:	grün, weiß, 5 mA
Stromaufnahme Quittierung:	rot, grün, blau, weiß, orange 8 mA
Versorgungsspannung optional:	12 - 30V / DC
Schaltleistung:	4 Microtaster (Schließer parallel) 32V/DC/50mA/1W
Betriebstemperatur:	0°C bis +65°C
Leuchtfarben (Dauer/Quittung):	grün/rot, weiß/rot, weiß/grün, weiß/blau, weiß/gelb, weiß/orange, weiß/weiß bishade
Anschlussvarianten:	3 / 4 Draht, Ruf / Quittierung mit Jumper änderbar
Anschluss:	Schraubklemmen RM 3,5 mm, Flachbandkabel 10 pol.
Akustische Rufquittierung:	Aufsteckmodul nach EN 81-70
Tastkappen Standard:	V2A Glasperlgestrahlt
Tastkappen optional:	andere Materialien auf Anfrage
Beschriftung Standard:	abriebfeste Kunststoffintarsie, 15 mm Schriftgröße Flächenbündig, Taktill, Taktill Braille Schwarz oder weiß durchleuchtend
Beschriftung optional:	Gravur, Lasergravur, Druck
Befestigung:	2 Schweißbolzen M3 x 20 mm
Garantie:	5 Jahre

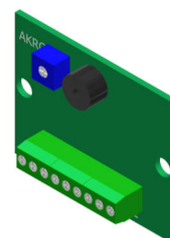
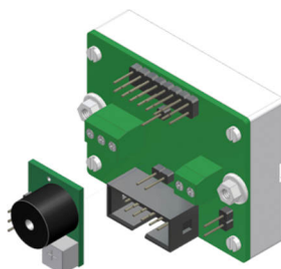
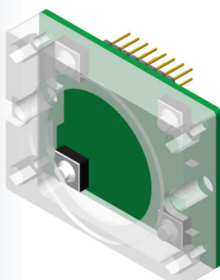


Integrierte Dichtung für erhöhten Feuchtigkeitsschutz

V2A Rahmen 5mm Anlehnschutz

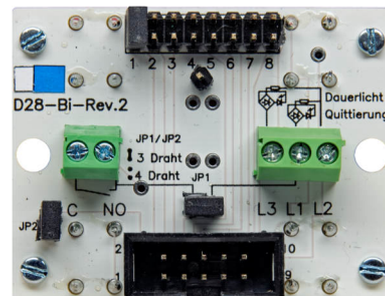
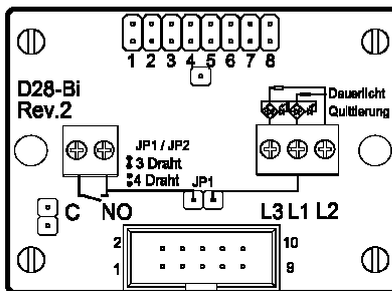
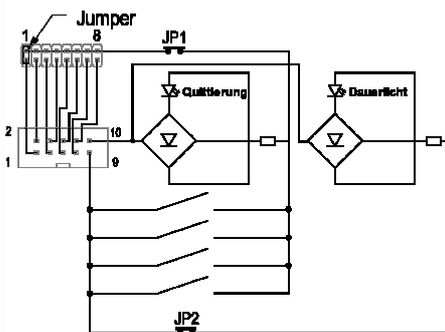
Aufsteckmodul akustische Rufquittierung EN 81-70

Platine 8 Eingänge + oder - geschalten akustische Rufquittierung EN 81-70



Taster D33, Bicolor - Platine D28 - Bi - Rev.2

Anschluss Flachbandkabel 10 polig

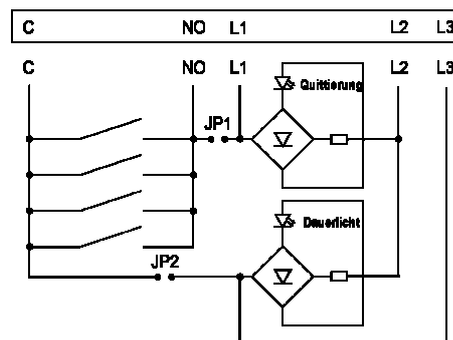
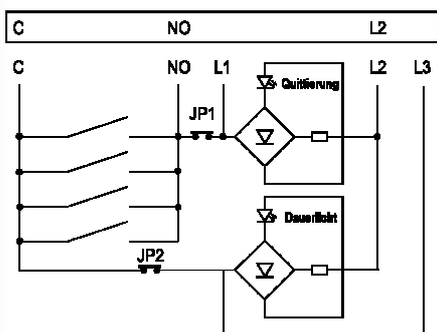


Quittierung und Dauerlicht elektronisch gekoppelt

Anschluss 4 Drahttechnik, Schraubklemme

Klemme L3 muss mit Dauerspannung des Quittierungspotentials eingespeist werden

Anschluss 3 Drahttechnik, Schraubklemme



Drücker D33 Bicolor 32 mm, rund		
BS 0715	D33 Bicolor grün / rot	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 0716	D33 Bicolor weiß / rot	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 0717	D33 Bicolor weiß / grün	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 0718	D33 Bicolor weiß / blau	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 0719	D33 Bicolor weiß / gelb	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 0720	D33 Bishade weiß / weiß	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 0721	D33 Alarm Beleuchtet gelb / gelb	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
Drückerplättchen D33 32 mm, rund		
BS 0780	DP D33 blanko	
BS 0781	DP D33 graviert	
BS 0782	DP D33 Intarsie 15mm schwarz (Alarm gelb)	
BS 0783	DP D33 Taktile 15mm schwarz (Alarm gelb)	
BS 0784	DP D33 Taktile 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)	
BS 0785	DP D33 Taktile Braille (Plexi) 15mm schwarz (Alarm gelb)	
BS 0786	DP D33 Taktile Braille (Plexi) 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)	
BS 0787	DP D33 Intarsie Braille (VA) 15mm schwarz (Alarm gelb)	
BS 0788	DP D33 Taktile Braille (VA) 15mm schwarz (Alarm gelb)	
BS 0789	DP D33 Taktile Braille (VA) 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)	
Zubehör D33 32 mm, rund		
BS 0524	AKRQ	Platine akustische Rufquittierung zum auflöten
BS 0525	AKRQ 8 Plus	akustische Rufquittierung, 8 Eingänge, + geschalten
BS 0526	AKRQ 8 Minus	akustische Rufquittierung, 8 Eingänge, - geschalten
BS 0791	D33 HH VA	VA Rahmen für Kennzeichnung Haupthalt nach EN81-70 grün Pulverbeschichtet
BS 0792	D33 Ra VA	Schutzrahmen aus V2A (Anlehnschutz) aufgesetzt, verschraubt
BS 0793	D33 Ra VA-gelb	Schutzrahmen aus V2A (Anlehnschutz) aufgesetzt, verschraubt,
BS 0794	D33 Ab Ra	Abstandsrahmen für Drücker versenkter Einbau
BS 0795	D33 BA	Blindabdeckung, V2A