Sensortaster D29 - Platine D28 - S - Rev.3

Aktive Area: 32 mm, rund

3 Empfindlichkeitsstufen: Schaltabstand zum Drückerplättchen

Stufe 1 2 mm vor dem Drücker
Stufe 2 3 mm vor dem Drücker
Stufe 3 4 mm vor dem Drücker
Stufe 1 - hinter 6mm Glas 0 mm vor dem Glas
Stufe 2 - hinter 6mm Glas 1 mm vor dem Glas
Stufe 3 - hinter 6mm Glas 2 mm vor dem Glas
Stufe 3 - hinter 12mm Glas 0 mm vor dem Glas

Versorgungsspannung: 24V DC
Stromaufnahme Dauerlicht: 25 mA
Stromaufnahme Quittierung: 50 mA

Schaltleistung: 1 Wechsler, 30V DC, 1A

Betriebstemperatur: 0°C bis +65°C

Leuchtfarben: rot, grün, blau, weiß, gelb, orange

Leuchtfarben Bicolour : grün/rot, weiß/rot, weiß/grün, weiß/blau, weiß/gelb

(Dauer / Quittierung) weiß/orange, weiß/weiß bishade

Anschlussvarianten: 3 / 4 Draht, Ruf / Quittierung mit Jumper änderbar Anschluss: Schraubklemmen RM 3,5 mm, FBK 10 polig

Akustische Rufquittierung: Aufsteckmodul nach EN 81-70

Tastkappen Standard: V2A Glasperlgestrahlt

Tastkappen optional: andere Materialien auf Anfrage

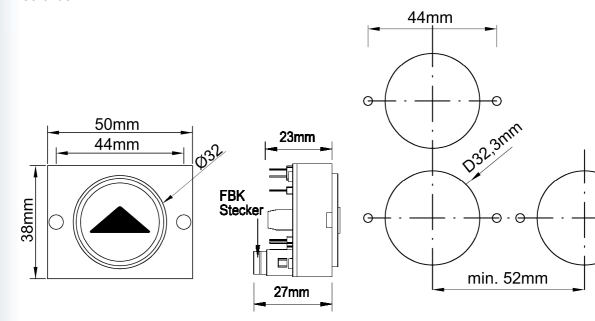
Beschriftung Standard: abriebfeste Kunststoffintarsien, 15mm Schrifthöhe

Flächenbündig, Taktil, Taktil Braille schwarz oder weiß durchleuchtend

Beschriftung optional: Druck, Gravur

Befestigung: 2 Schweißbolzen M3 x 20 mm

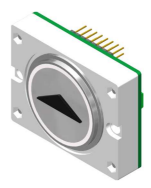
Garantie: 5 Jahre





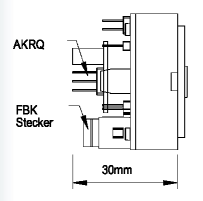


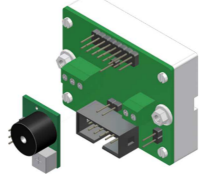




Sensortaster D29 - Platine D28 - S - Rev.3

Aufsteckmodul akustische Rufquittierung EN 81-70 V2A Rahmen 5mm Anlehnschutz





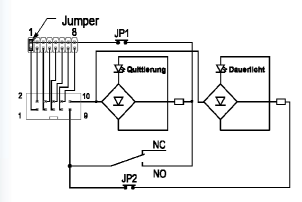


Betriebsspannung 24V / DC



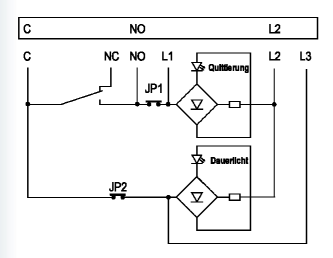
JP3 gesteckt = Stufe 1 JP4 gesteckt = Stufe 2 JP3 und JP4 gesteckt = Stufe 3

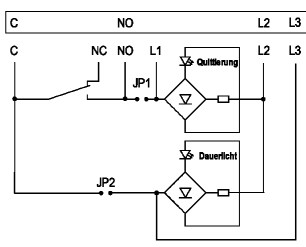
Anschluss Flachbandkabel 10 polig



Anschluss 3 Drahttechnik, Schraubklemmen

Anschluss 4 Drahttechnik, Schraubklemmen Klemme L3 muss mit Dauerspannung des Quittierungspotential eingespeist werden.





Sensortaster D29 - Platine D28 - S - Rev.3

	Sensortaster D29 ST 32x32 mm		
BS 2546			Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
			Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
	D29 ST blau		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2549	D29 ST weiß		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2550	D29 ST gelb		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2551	D29 ST orange		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2552	D29 ST Bicolour grün / rot		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2553	D29 ST Bicolour weiß / rot		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2554	D29 ST Bicolour weiß / grün		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2555	D29 ST Bicolour weiß / blau		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2556	D29 ST Bicolour weiß / gelb		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2557	D29 ST Bicolour weiß / orange		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
BS 2558	D29 ST Bishade weiß / weiß A		Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen
	Drückerplättchen D29 32 mm, rund		
BS 0605	DP D29 blanko		
BS 0606	DP D29 graviert		
BS 2600	DP D29 gedruckt (Sensortaster hinter Glas)		
BS 0607	DP D29 Intarsie 15mm schwarz (Alarm gelb)		
BS 0608	DP D29 Taktil 15mm schwarz (Alarm gelb)		
BS 0609	DP D29 Taktil 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)		
BS 0610	DP D29 Taktil Braille (Plexi) 15mm schwarz (Alarm gelb)		
	DP D29 Taktil Braille (Plexi) 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)		
	DP D29 Intarsie Braille (VA) 15mm schwarz (Alarm gelb)		
	DP D29 Taktil Braille (VA) 15mm schwarz (Alarm gelb)		
BS 0614	DP D29 Taktil Braille (VA) 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)		
	Zubehör D29 32 mm, rund		
BS 0524	•	Platine akustische Rufquittierung zum auflöten	
-		Schutzrahmen aus V2A (Anlehnschutz) aufgesetzt, verschraubt	
DO 0040	D29 Ab Ra	Abstandsrahmen für Drücker versenkter Einbau	
BS 0618			
BS 0618 BS 0619		Blindabdeckung, V2	