Taster D31, Haupthalt, Bicolor - Platine D12 - Bi - Rev.2

44 x 32 mm Aktive Area: 0.5 mm Betätigungsweg: 24V / DC Versorgungsspannung:

grün, weiß 10 mA Stromaufnahme Dauerlicht:

rot, grün, blau, weiß, gelb 20 mA, orange 45 mA Stromaufnahme Quittierung:

12 - 30VDC Versorgungsspannung optional:

4 Microtaster (Schließer parallel) 32V/DC/50mA/1W Schaltleistung:

0°C bis +65°C Betriebstemperatur:

grün/rot, weiß/rot, weiß/grün, weiß/blau, weiß/gelb, Leuchtfarben (Dauer/Quittung):

weiß/orange, weiß/weiß bishade

3 / 4 Draht, Ruf / Quittierung mit Jumper änderbar Anschlussvarianten: Schraubklemmen RM 3,5 mm, Flachbandkabel 10 pol. Anschluss:

Aufsteckmodul nach EN 81-70 Akustische Rufquittierung:

Tastkappen Standard: V2A Glasperlgestrahlt

andere Materialien auf Anfrage Tastkappen optional:

Beschriftung Standard: abriebfeste Kunststoffintarsie, 15 mm Schrifthöhe

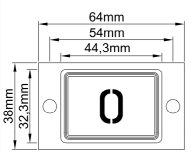
> Flächenbündig, Taktil, Taktil Braille Schwarz oder weiß durchleuchtend

Gravur, Lasergravur, Druck Beschriftung optional: 5 mm vorstehend grün Haupthalt EN 81-70:

5 mm umlaufender VA Rahmen (grün Pulverbeschichtet) Haupthalt optional:

2 Schweißbolzen M3 x 20 mm Befestigung:

5 Jahre Garantie:

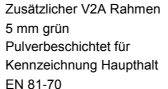


Integrierte Dichtung

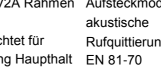
Feuchtigkeitsschutz

für erhöhten





24.0



.3mm

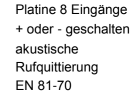
32.

Aufsteckmodul Rufquittierung

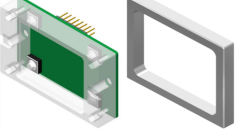
Q)

min. 65mm

64mm 44.3mm

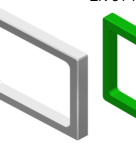


min. 38mm

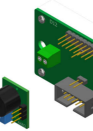


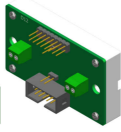
5 mm

Anlehnschutz





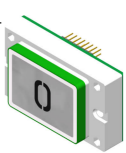


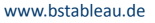




integriert

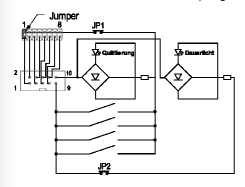
EN81-7



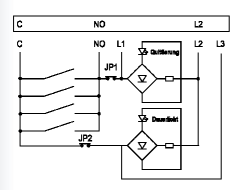


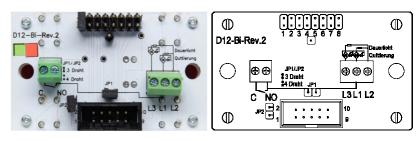
Taster D31, Haupthalt, Bicolor - Platine D12 - Bi - Rev.2

Anschluss Flachbandkabel 10 polig



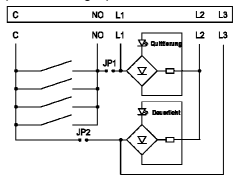
Anschluss 3 Drahttechnik, Schraubklemme





Quittierung und Dauerlicht elektronisch gekoppelt

Anschluss 4 Drahttechnik, Schraubklemme Klemme L3 muss mit Dauerspannung des Quittierungspotentials eingespeist werden



	Drücker D31 Haupthalt, Bicolor 44x32 mm			
BS 0905	D31 HH Bicolor grün /	rot	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen	
BS 0906	D31 HH Bicolor weiß /	rot	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen	
BS 0907	D31 HH Bicolor weiß /	grün	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen	
BS 0908	D31 HH Bicolor weiß /	blau	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen	
BS 0909	D31 HH Bicolor weiß /	gelb	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen	
BS 0910	D31 HH Bicolor weiß /	orange	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen	
BS 0911	D31 HH Bishade weiß	/ weiß	Anschluss 10 pol. FBK, Schraubklemmen	
	Drückerplättchen D31 44x32 mm			
BS 0957	DP D31 blanko			
BS 0958	DP D31 graviert			
BS 0959	DP D31 Intarsie 15mm schwarz (Alarm gelb)			
BS 0960	DP D31 Taktil 15mm schwarz (Alarm gelb)			
BS 0961	DP D31 Taktil 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)			
BS 0962	DP D31 Taktil Braille (Plexi) 15mm schwarz (Alarm gelb)			
BS 0963	DP D31 Taktil Braille (Plexi) 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)			
BS 0964	DP D31 Intarsie Braille (VA) 15mm (Alarm gelb)			
BS 0965	DP D31 Taktil Braille (VA) 15mm schwarz (Alarm gelb)			
BS 0966	DP D31 Taktil Braille (VA) 15mm weiß, durchleuchtend (Alarm gelb)			
	Zubehör D31 44x32 mm			
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 0967	D31 HH VA	VA Rahmen für Kennzeichnung Haupthalt nach EN81-70 grün Pulverbeschichtet		
BS 0968	D31 Ra VA	Schutzrahmen aus V2A (Anlehnschutz) aufgesetzt, verschraubt		
BS 0969	D31 Ra VA-gelb	Schutzrahmen aus V2A (Anlehnschutz) aufgesetzt, verschraubt, gelb Pulverbeschichtet		
BS 0970	D31 Ab Ra	Abstandsrahmen für Drücker versenkter Einbau		
BS 0971	D31 BA	Blindabdeckung, V2A		