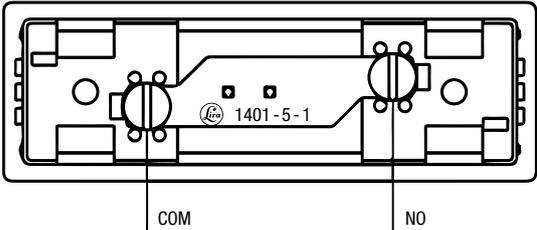
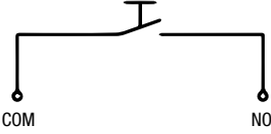


## Datenblatt

Klingeltaster mit Namensschild, grau  
 Klingeltaster mit Namensschild, weiß  
 Klingeltaster mit Namensschild, braun  
 Abdeckung für 21-111, glasklar  
 Klingeltaster mit Namensschild und LED-Beleuchtung  
 Klingeltaster mit Namensschild, beleuchtet, grau  
 Klingeltaster mit Namensschild, beleuchtet, weiß  
 Klingeltaster mit Namensschild, beleuchtet, braun



<b>Bestellbezeichnung</b>	Klingeltaster: grau - 21-113, weiß - 21-111, braun - 21-110 Abdeckung für 21-111: glasklar - 21-492 Klingeltaster beleuchtet: grau - 21-113B, weiß - 21-111B, braun - 21-110B		
<b>Anschluss</b>	<p style="text-align: center;">Rückseite Tasterelement</p>  <p style="text-align: center;">COM                      NO</p>	<p style="text-align: center;">Schaltplan</p>  <p style="text-align: center;">COM                      NO</p> <p style="text-align: center;"> <b>Schaltspannung max. (COM/NO)</b> 42V AC 2,0A (~)          42V DC 0,5A (-)       </p>	
<b>Eigenschaften</b>	Befestigung mit integrierten Rasthaken		
<b>Abmessungen</b>		<b>ohne Beleuchtung</b>	<b>mit Beleuchtung</b>
<b>Funktionsbereich</b>	Außenmaß: 65,0 x 22,0 mm                      65,0 x 22,0 mm Einbaumaß: 60,5 x 18,0 mm                      60,5 x 18,0 mm Schriftfeldgröße: 53,5 x 12,0 mm                      53,5 x 12,0 mm Einbautiefe (von Oberkante der Platte): ~ 14,4 mm                      ~ 19,2 mm Plattenstärke bis max.: 3 mm                      3 mm Schraubanschluss: 0,15 - 1,5 mm <sup>2</sup> 0,15 - 1,5 mm <sup>2</sup>		
<b>Funktionsbereich</b>	Kontaktsystem: Mikroschalter, 1 x Schließer Lebensdauer (mechanisch): > 1.000.000 Lebensdauer (elektrisch): > 500.000 Schaltspannung max.: 42 VAC 2,0 A (~), 42 VDC 0,5 A (-) Durchgangswiderstand: < 30 mΩ Umgebungstemperatur: -20 °C bis +60 °C (mit LED bis +75 °C) Schutzart (frontseitig, eingebauter Zustand): IP40 (nach EN60529) RoHS: konform (gemäß 2011/65/EU)		