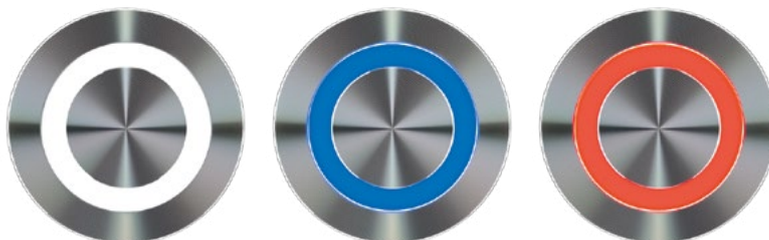
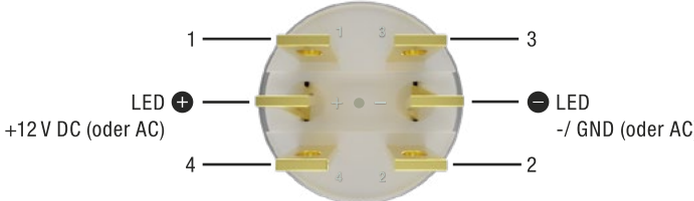


# JU Datenblatt - Klingelknopf 21-216 FW/FB/FR

## Datenblatt

Klingelknopf 21-216 FW, weiß  
 Klingelknopf 21-216 FB, blau  
 Klingelknopf 21-216 FR, rot  
 mit LED-Ring  
 für flächenbündige Montage



<b>Bestellbezeichnung</b>	Klingelknopf 21-216 FW/FB/FR mit LED-Ring, für flächenbündige Montage	
<b>Anschluss</b>	<p>Für normalen Klingelbetrieb die Drähte der Klingel an Kontakt 3 oder 4 anschließen!                  Der Anschluss des LED-Leuchtrings ist für die Funktion der Klingel nicht zwingend erforderlich!</p> <p>Anschluss: 1+3 Öffner                  3+4 Schließer (häufigster Anwenderfall)                  +...- Versorgungsspannung für LED-Ring (12 Volt AC/DC)</p> <div style="display: flex; align-items: center;">   </div>	
<b>Eigenschaften</b>	Edelstahlklingeltaster Schutzklasse IP 67 mit Mikroschalter Schutzklasse IP40 für Flachsteckhülenschluß 2,8 mm	
<b>Abmessungen</b>	Außendurchmesser: <span style="float: right;">ø 22 mm</span> Durchgangsbohrung für Gewinde: <span style="float: right;">ø 19 mm</span> Länge einschließlich Kontaktfahnen: <span style="float: right;">34 mm</span> Randhöhe: <span style="float: right;">2 mm</span> <span style="float: right;">(bei flächenbündiger Montage nicht relevant)</span>	
<b>LED-Farbe</b>	Der Punkt auf der Rückseite des Tasters gibt die LED-Farbe an.	
<b>Wichtiger Hinweis zum Anschluss</b>	Die Anschlüsse sind nicht zum Löten geeignet, da bei langer thermischer Einwirkung die interne Schaltung des Mikrotasters zerstört wird. Nur mit Flachsteckhülsen 2,8 mm anschließen! Die Anschlussklemmen sind vor Nässe zu schützen!  Es werden 2 Flachsteckhülsen pro Klingeltaster benötigt. (Flachsteckhülse isoliert 2,8 x 0,8)	

