

# JU Datenblatt - Edelstahlklingeltaster Typ 21-216 xx

## Klingelknopf 21-216 FE für flächenbündige Montage

Edelstahlklingeltaster Schutzklasse IP67 mit Mikroschalter  
Schutzklasse IP40 für Flachsteckhülsenanschluss 2,8 mm.

**Außendurchmesser:** 22 mm

**Durchgangsbohrung für Gewinde:** 19 mm

**Randhöhe:** 2 mm (bei flächenbündiger Montage nicht relevant)

**Länge einschließlich Kontaktfahnen:** 34 mm

## Funktionsbereich Mikrotaster:

**Schaltleistung:** 5 A bei 125 VAC bzw. 3 A bei 250 VAC

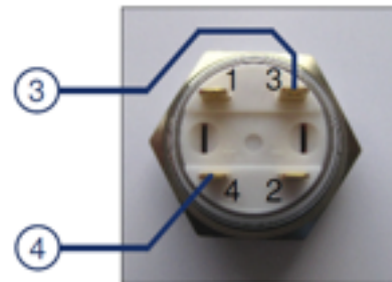
**Nennschaltleistung:** 1250 W

**Durchgangswiderstand (neuer Zustand):** < 50 mΩ

**Isolationswiderstand (IEC 512-2):** > 100 MΩ

**Umgebungstemperatur für den Betrieb:** - 30 °C bis + 80 °C

Für normalen Klingelbetrieb die Drähte der Klingel an Kontakt  
3 und 4 anschließen!



Anschluss	Typ	
1+3	Öffner	
3+4	Schließer	häufigster Anwenderfall