

Produktinformation 05/2022

# **Vollisolierter Spannungsabgriff**

Einsatzbereich: bei hervorstehenden Kontakten mit Signal-

kabelanschluss

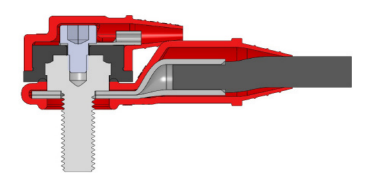
Spezifikationen:

Anschluss: Anschluss eines Signalkabels

Kabelanschluss:von 1,5 bis 2,5 mm²Schutzklasse:bis zu IP64 möglichMaterial:TPE UL 94 V0



Signalabgriff mit der Lugsulation© im Halbschnitt



 Das Signalkabel wird an die Isolierschraube mithilfe eines Gabelkabelschuhs angeschlossen und wird mit einer weiteren Abdeckkappe umfassend isoliert

Die Vorteile des vollisolierten Spannungsabgriffs:

#### Vollisolierter Signalabgriff

- Vollisolierter Signalabgriff bei jeder Isolierschraube möglich
- Nachrüstbar auch für alle Lugsulation@-Sets
- Sauberer, schmutzunempfindlicher Signalabgriff
- Signalabgriff ist um 360° drehbar

### **→** Berührungs- & Korrosionsschutz

- Schutz vor Berührung, aggressiven Medien, Korrosion sowie Fehlerströmen
- Schutzklasse IP64
- Erhöhung der Sicherheit und Erhaltung der Leitfähigkeit

## → Individuelle Signalkabelanschlüsse von 1,5 mm² bis 2,5 mm²

- Keine zusätzliche Oberflächenbehandlung notwendig
- Variable Bauform

#### Deine Vorteile

- Sichere und einfache Eigenmontage vor Ort
- Reduzierung der Wartungs- und Folgekosten durch langlebigeres System und Ausfallsicherheit
- Erhöhung der Arbeitssicherheit durch Berührungsschutz

Unser Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite oder nehmen Sie gerne Kontakt zu uns auf:

