

Original

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal  
Germany  
Internet: www.schmersal.com

**Erklärung:**

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend aufgeführten Bauteile aufgrund der Konzipierung und Bauart den Anforderungen der unten angeführten Europäischen Richtlinien entsprechen.

**Bezeichnung des Bauteils:**

ZQ215 / ZQ315 <sup>1)</sup>  
TQ215 / TQ315 <sup>2)</sup>

**Typ:**

siehe Typenschlüssel

**Beschreibung des Bauteils:**

Seilzug-Notschalter ZQ215 und ZQ315 <sup>1)</sup>,  
Seilzugschalter TQ215 und TQ315 <sup>2)</sup>

**Einschlägige Richtlinien:**

|   |            |
|---|------------|
| <sup>1)</sup> Maschinenrichtlinie       | 2006/42/EG |
| <sup>2)</sup> Niederspannungsrichtlinie | 2014/35/EU |
| RoHS-Richtlinie                         | 2011/65/EU |

**Angewandte Normen:**

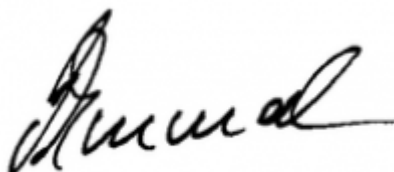
EN 60947-5-1:2017 + AC:2020  
<sup>1)</sup> EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017  
<sup>1)</sup> EN ISO 13850:2015

**Bevollmächtigter für die Zusammenstellung  
der technischen Unterlagen:**

Oliver Wacker  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal

**Ort und Datum der Ausstellung:**

Wuppertal, 26. April 2023



Rechtsverbindliche Unterschrift  
**Philip Schmersal**  
Geschäftsführer