

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 ¹⁾
TQ215 / TQ315 ²⁾

Typ: siehe Typenschlüssel

Beschreibung des Bauteils: Seilzug-Notschalter ZQ215 und ZQ315 ¹⁾,
Seilzugschalter TQ215 und TQ315 ²⁾

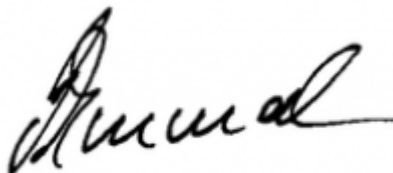
Einschlägige Richtlinien:

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

Angewandte Normen: EN 60947-5-1:2017 + AC:2020
¹⁾ EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017
¹⁾ 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